

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

### Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

### **About Google Book Search**

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <a href="http://books.google.com/">http://books.google.com/</a>



### Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

### Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

### Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter <a href="http://books.google.com">http://books.google.com</a> durchsuchen.

B 3 894 020

Moore Mathie's

THEOLOGICAL DAY SHARES Sales William

CHILD I.

### West Sittings

100

### **Zunkerfabriken**

- 1

- 11 / A 三千百

11.7

share to be the said

Magdeling
Albert Anthrea Vettingshicht auf 180

Thus Thork





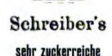
. .

CULTUR

### G. Schreiber & Sohn

Nordhausen

### Elite-Zuckerrübensamen.





Schreiber's Zucker- u. Ertragreiche

Specialität

Normalrübe für alle rübenfähigen Böden.



Rübe für leichte Böden und Höhenfelder.



### Elite-Samen letzter Ernte

in directer Folge abgebaut von extrahirten Elite-Mutterrüben

mit nicht unter 18<sup>1</sup>/<sub>2</sub> °/<sub>0</sub> Zucker in der Rübe empfiehlt

### Bernhard Betzold, Magdeburg-Werder

General-Vertreter.

### Inhalt.

Vorschläge zu einer nutzbringenden Verwerthung der Räume, Dampfkessel, Maschinen und Gefässe der Rübenzuckerfabriken nach beendigter	
Rübencampagne. Von J. Blossfeld, Wesselburen	I—
Zuckerstatistik der Hauptländer Europas und Nordamerikas für die Jahre	_
1889/90 bis 1898/99 resp. 1899/1900, zusammengestellt von der Redaktion	
der "Deutschen Zuckerindustrie"	X
Abteilung.	
A. Verzeichnis der deutschen Zuckerfabriken.	
Erklarung der in Abteilung I vorkommenden Zeichen und Abkürzungen	1
I. Alphabetisches Verzeichnis der Zuckerfabriken im Dentschen Reiche	2-
II. Raffinerien im Deutschen Reiche	128-
III. Alphab. Verzeichnis derjenigen Fabriken, welche nicht nach ihrem Standort firmiren	138 -
IV. Zusammenstellung der Zuckerfabriken im Deutschen Reiche nach Staaten und Provinzen mit Angabe der Rübenanbaufläche der Campagnen 1899/1900 u. 1900/1901	
in Morgen	140 -
in Morgen  V. Alphabetisches Namenverzeichnis der Fabrikbeamten	143-
VI. Vereine im Deutschen Reiche	152-
VII. Verzeichnis der Mitglieder und stellvertretenden Mitglieder des Landeseisenbahnrats	171
VIII. Verzeichnis der am Zuckerhandel beteiligten Firmen der Plätze Berlin, Braun-	
schweig, Bremen, Breslau, Danzig, Frankfurt a. O., Halberstadt, Halle, Hamburg.	
Hannover, Hildesheim, Kassel, Köln, Krefeld, Leipzig, Liegnitz, Magdeburg,	
Nordhausen, Oppeln, Posen, Schweidnitz und Stettin	172-
1X. Vorschriften für die Notierung der Preise für Zucker an der Magdeburger Börse	175-
X. Ordnung für die Vermittler von Börsentermingeschäften an der Börse zu	
Magdeburg	177-
XI. Bestimmungen für das Börsenschiedsgericht an der Börse zu Magdeburg	178 179-
XIII Waaren-Liquidations-Casse, AktGesellsch. in Hamburg	186-
KIV. Schlussschein-Bedingungen des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg für	100-
Geschäfte frei auf Speicher Magdeburg in deutschem Rüben-Rohzucker I, Prod.	196-
XV. Schlussschein-Bedingungen des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg	
für Geschäfte frei an Bord Hamburg in Rüben-Rohzucker I, Produkt	200-
KVI. Schlussschein-Bedingungen des Vereins der am Zuckerhandel beteiligten Firmen	
in Hamburg für Geschäfte frei an Bord Hamburg in Rüben-Rohzucker I. Produkt	207-
VII. Allgemeine Bedingungen für den Danziger Handel mit Rohzucker	214-
III. Rules der britischen Beetroot Sugar Association	216 -
XIX. Vorschrift für die Probenshme von Rohzucker durch vereidete Probezieher	217-
XX. Vorschrift für die Probenahme von Melasse durch vereidete Probezieher	220 222
XXI. Beschreibung und Gebrauch des Melasse-Probestechers	222 -
XII. Verzeichnis der Zucker- und Melasseprobezieher	227
KIV. Schule für Zucker-Industrie zu Braunschweig	228
XV. Verzeichnis empfehlenswerter Werke über Zuckersabrikation, Rübenbau u. a.	229 -
B. Verzeichnis der ausserdeutschen Zuckerfabriken.	
	954
I. Oesterreich-Ungar, Monarchie 248-270   IX. Italien	
II Russland mit Finnland 200 331 VI Rumanian	363
K. Russian in Finnance	364
V. Niederlande	364
I. Danemark	
I. Schweden	365 -
I. England	
Abteilung.	
I. Bezugsquellen von Bedarfsartikeln får Zuckerfabriken, Raffinerien etc	369-
II. Alphabetisches Verzeichnis der in den Bezugsquellen- und im Geschäfts-	4 . 3 . 3
Empfehlungs-Anzeiger vorkommenden Firmen	403-
[, Abteilung.	
Geschäfts-Empfehlungs-Anzeiger	$^{2}-$

From Mus Chas. F. Strahmann. 467 East 23th St. Brooklyse. 26,NY. Daughter of H.T.J. Frehman

Druck von Robert Wapler, Magdeburg.

DAM GUTTEREN 1080 MT. PROAR RD. MALAUT CHIEN, OUT.

# 



## LOCOMOBILEN

ausziehbaren Röhrenkesseln und im Dampfdom gelagerten Cylindern von 4-200 Pferdekraft,

Wolf sche Locomobilen übertreffen die besten stationären Dampfmaschinen in Bezug auf Sparsamkeit des Betriebes and eignen sich hervorragend als Betriebskraft Schnitzelpressen, electr. Beleuchlungs- und Kraftübertragungs-Anlagen, Wasserförderungen etc.

sparsamste dauerhafteste und zuverlässigste Betriebsmaschinen

Landwirtschaft und Industrie.



Wolf

maschinen, Dampf-

Röhrenkessel. ausziehbare Centrifugal-

nd liefert:

bester Systeme. maschinen Dresch-

### Bauchverhütende

### Regulier - Schütt - Feuerungen



**System Topf** 

füi

Braunkohlen, Briquets etc.

unerreicht vollkommene

Konstruktion.

### = Vorzüge: ===

Hohe Dampfproduktion, höchster Nutzeffekt, bei rauchfreier Verbrennung kein Heraufbrennen des Feuers in den Schütttrichter,

> keine Explosionen der Feuerungen, keine Schweelgase im Schürraum!

### Feinste Referenzen

wie z. B.:

### Euskirchen: Pfeifer & Langen

Zuckerfabrik und Raffinerie

(12 Regulier - Schütt - Feuerungen.)

Man verlange Prospekt!

### J. A. Fopf & Söhne, Erfurt

Feuerungs-, Heizungs- u. Maschinen-Bauanstalt.

Berlin. \* München. \* Cöln a. Rh. \* Danzig.

### Vorzügliche Referenzen

aus allen Industriegebieten, besonders auch von Zuckerfabriken.



Eigene Comptoire:

Berlin NW., Paulstr. 31 II. Breslau II, Palmstr. 7. Stuttgart, Urbanstr. 33.

Vertreter für Rheinland und Westfalen:

Friedrich Kaufmann, Düsseldorf, Kreuzstrasse 14b.

### Carl Schulze jr. Magdeburg



|| | | | | | |

> hält sich angelegentlichst empfohlen als

General Vertreter

in

### ~ Zuckerrüben-Samen



Ferner erbitte Angebote in

### frischen und Crockenschnitzeln,

worin ich die Gesammterzeugung einzelner Fabriken übernehme.
Abnahme während der jährlichen Betriebsdauer betreffender
Fabriken.

Fernsprech - Anschluss No. 7 und 136

truction zum Einlegen breiter der Grauguss-Schnitzelscheiben, verstärkter Conschmaler Messer-Schmiedeeiserne kasten von oben.

für jedes Messerprofil. 400 Stück im Betriebe. Schärfmaschinen mit Bestossapparat

ür Bergreen'sche Hinternesser m. Corund-Schleifrad Schleifmaschinen

ür radiale Anordnung der reien Schnitzelausgang nach Messerkasten-Oeffnungen, Schneideebene, D.R.-P.53644 unten und ansteigender Schnitzelscheiben

nit Pressmänteln aus conisch gepresstem Schnitzelpressen D. R.-P. No. 95086

Drahte, D. R.-P. 99547 u. D. R. G. io. 95086 und Lieferung einzelner ressmäntel aus conisch gepresstem rahte D. R.-P. 99547 u. D. R.-G. orhandener Pressen nach D. R.-P. Umanderung ressmäntel

ausgelaugte Schnitzel. **Transport-Anlagen** 

Gegründet im Jahre 1863.

Maschinen- und Werkzeug-Fabrik Akt,-Ges,

Eisenconstructions-Werkstätte, Eisengiesserei. Cöthen-Bahnhof in Anhalt. vorm. Aug. Paschen, Specialitäten:

Schnitzelmaschinen, Schnitzelmesser. Umbau und Reparatur alter Schnitzelmaschinen.

Apparate-Rohrreiniger, Construction Markwort, D. R.-P.

Transmissionsteile, bewährtester Construction. Füll-Transporteure

Schnitzel-Bagger, Zucker- und Rüben-Elevatoren für jede Stellung der Schnitzelmaschine.

Schüttelrinnen für Zucker.

ganz aus Eisen.

++ Hubräder. Rübenwäschen, ++ Lager von Bedarfsartikeln für Zuckerfabriken, Vertreter für Russland: A. Bukowinski & J. Slaski, Kiew.

Messerpaschen-Coethenanhalt. l'elegramm-Adresse:

nach Wiehle mit kippbarem Schmale Messerkasten. Messersitz D. R. G.,

Ia. Temperguss.

f. Rüben-Schwemm-Rinnen. Kraut- 🗓 Strohfänger Steinfänger-Vorlagen. Stahlbolzenkette D. R G. Bergreen'sche Doppel-Messerkasten D. R.-P. 63006 und

**Schnecken** zum Transport von Zucker und Schnitzel.

Ewart'sche Treibketten

In mehr als 150 Fabriken eingeführt. Doppel-Schnitzel-Messer D. R.-P. 67276.

Fräser

sowie Werkzeuge aller Art unter Garantie. Schultzelmesserfeilen

jabeln, Schnifzelgabeln, Schnifzelbaken, in veruchiedenen Qualitaten. Rohrreiniger, Drahtbürsten,

Sämtliche Façonschrauben, roh and blank bearbeitet. Schaufeln etc.

Rüben-Verwiegungs-Anlagen

bewährterConstruction.

Telegramm-Adresse:

Ch. Loss, Braunschweig

Telephon 696.

Rauch- und russfreie Feuerung mit Total-Verbrennung des Rauches. Th. Loss, Braunschweig.

Keine Belästigung von Flugasche.

Ersparniss über 20 º/o



Total-Rauchverbrennung



Th Loss Braunschwe

in Hartguss und mit gehärteter Stahl-bahn, unübertroffen an Feuerbeständig-**Roststäbe** aller Constructionen

Liefere diese Roststäbe schon über

Zugabschneider



田田田

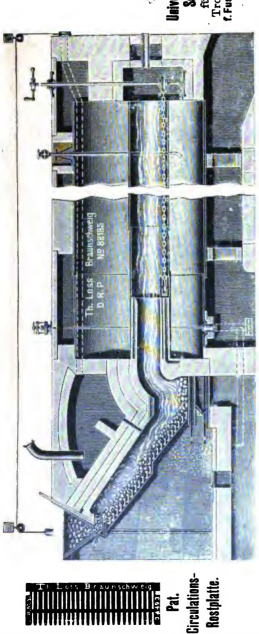


## Verzinkte Stahl-Well-hlech-Eimer

Meine Eimer haben eine zehnstache

VIЦ

# Pat. Treppenrost-Feuerung mit Verbrennung aller Rauch- und Feuergase.







Schmiedeeiserne Karren mit Stahlgussrädern.
———— Unverwüstlich.



en, Schlämmmaschinen etc. für Hand- und Pferdebetrieb.



Feld- und Industriebahnen, Drehscheiben, Weichen et Hörder Bergwerks- und Hütten-Verein

Feste und transportable Schmalspurbahnen vertreten durch

### Glässing & Schollwer, Berlin W. 9

Linkstrasse 43

(Telegramm-Adresse: Portativa Berlin)

liefert

das liegende Material (Gleise, Weichen, Drehscheiben) und das rollende Material (Muldenkipper, Kastenwagen bis 8 Cbm.) in bewährten soliden Konstruktionen für Rübenbahnen aller Art, auch für Lokomotivbetrieb, und miethsweise.

Kataloge und Kostenanschlige graffs.

Hängebahnen in geschlossenen Räumen

Specialwagen

zum Transport von

Rüben, Schnitzel, Zuckerrohr,

Melasse, Erde, Kalk etc.

Anschlussgleise, Räder, Radsätze,Achslager, Lagermetall.

Zur Projektirung von Bahnanlagen werden erfahrene Ingenieure auf Wunsch zur Verfügung gestellt.

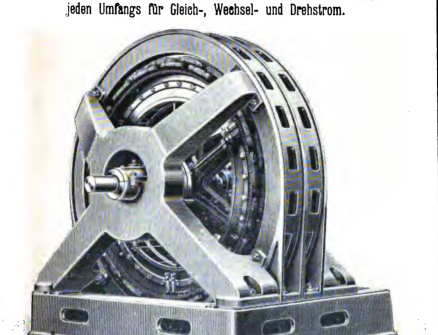
Sämtliche Anfragen nach Berlin erbeten.

### Reinhardt Lindner, Civil-Ingenieur, Halle a. S.

Kirchnerstrasse No. 19.

### Elektrische

Beleuchtungs- und Kraftübertragungs-Anlagen



Elektrische Kraftcentralen für Zuckerfabriken und Landwirthschaft.

Elektrische Centrifugen mit Drehstrommotor in bewährtester Ausführung.

Elektrische Pflügeinrichtungen, Anschluss- und Feldbahnen.

Zahlreiche Anlagen in Zuckerfabriken ausgeführt, u. A.:

Zuckerfabrik Körbisdorf 300 P. S. Drehstrombetrieb. Zuckerfabrik Radegast 260 P. S. Drehstrombetrieb.





Thus Stock

Albert Rathke's "Bibliothek für Zucker-Interessenten".

Band 1.

### Verzeichnis

der

### Rübenzuckerfabriken

### und Zucker-Raffinerien

im deutschen Reiche

sowie in

Oesterreich-Ungarn, Frankreich, Russland (mit Finnland), Belgien, den Niederlanden, Dänemark, Schweden, England, Italien, Spanien, Rumänien, Bulgarien, Serbien, Türkei und Nordamerika.

Nebst einem

Bezugsquellen-Verzeichnis von Bedarfsartikeln für Zuckerfabriken

Geschäfts-Empfehlungs-Anzeiger.

XVII. Jahrgang, Campagne 1900/01.

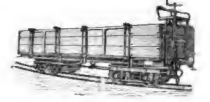
Preis 4 Mark.



Magdeburg 1900.

Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung.





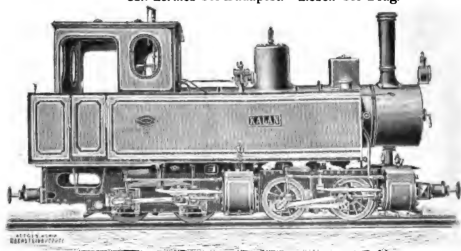
Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf

### Orenstein & Koppel, Berlin SW.

Lokomotiv-Fabrik: Drewitz b. Potsdam.

Fabriken: Spandav. Dorstfeld bei Dortmund.

Szt. Lörincz bei Budapest. Lieben bei Prag.



Specialität: Ausführung von

### Rübenbahnen

für Zugtier-, Dampf-, Drahtseil- und elektrischen Betrieb.

Fabrikation von

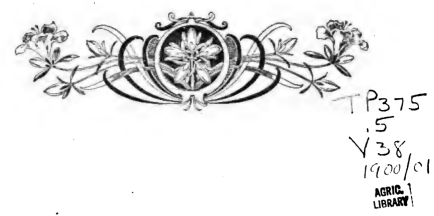


Tender-Lokomotiven, Güterwagen, Weichen, Kreuzungen, Drehscheiben, elektrischen

Lokomotiven, Kipplowries, Rübenwagen, Zuckerrohrwagen etc.



AGRICULTURE XIV



### Vorschläge zu einer nutzbringenden Verwerthung der Räume, Dampfkessel, Maschinen und Gefässe der Rübenzuckerfabriken nach beendigter Rübencampagne.

Bereits vor einer langen Reihe von Jahren, als die Campagnen der Zuckerfabriken mehr und mehr aus allerlei rationellen Gründen sich verkürzten, haben sich denkende Collegen und Interessenten etc. damit beschäftigt, für die Rübenzuckerfabriken Nebenbetriebe zu schaffen, welche dazu angethan sind, die in den resp. Fabriken vorhandenen Betriebsmittel aller Art auch ausser der Betriebsperiode nutzbringend zu verwerthen, besonders unter Hinweis darauf, dass die in den Etablissements angelegten bedeutenden Capitalien eigentlich eine zu kurze Zeit des Jahres hindurch zinsbringend arbeiten.

Hierzu ist aber in der Neuzeit noch ein höchst einschneidendes und bedeutsames anderes Moment gekommen, nämlich der Umstand, dass der Arbeitermangel in den Fabriken und in der Landwirthschaft immer bedenklicher zu werden droht.

Gewiss gab es in den früheren Decennien unserer Industrie auch Gegenden, in denen man gezwungen war, auf Hilfskräfte aus anderen Provinzen bedacht zu sein, indess war eine eigentliche Noth nirgends vorhanden. Arbeiter vom Eichsfeld, aus Schlesien u. s. w. waren regelmässig und verhältnissmässig billig zu beschaffen. Sie kamen häufig und boten sich in den Rüben bauenden Distrikten an, weil sie wussten, dass sie nebst den Ihrigen beiderlei Geschlechts daselbst dauernde und einigermassen lohnende Beschäftigung fanden. Viele von ihnen entschlossen sich auch zu gänzlicher Uebersiedelung und kauften kleine Grundstücke. Diese Leute, zum öfteren Bauhandwerker, Ziegeleiarbeiter etc. gaben, weil intelligenter als die gewöhnlichen landw. Arbeiter, ein ruhiges, geschicktes und dabei ein leicht zufrieden zu stellendes Arbeitermaterial. Selbst während der sogenannten Gründerjahre und während des grossen Feldzuges gegen Frankreich blieben die Verhältnisse wie soeben geschildert, und ein wirklich fühlbarer Mangel an Arbeitskräften war kaum zu bemerken.

Leider aber hat sich das früher so günstige Verhältniss jetzt gänzlich geändert. Die Industrie aller Art nahm einen zu mächtigen Aufschwung. Inzwischen hatten viele Gemeinden des platten Landes es geflissentlich versäumt, an die Sesshaftmachung der Arbeiter zu denken und ihnen die Niederlassung möglichst zu re-

leichtern. Während man doch die jungen Kräfte der Arbeiter jederzeit zu haben trachtete, fürchtete man die Armenlasten; die alternden, alten und gebrechlichen Leute wurden "abgeschoben" und so entschlossen sich viele Familien, die ihnen viel liebere Beschäftigung auf dem Lande und in den Zuckerfabriken mit der in der Stadt, resp. Fabrikstadt, zu vertauschen. Auf diese Weise hat sich langsam. und anfangs wenig fühlbar, nach und nach der Arbeitermangel vollzogen. Anderseits haben die Concentration des Militairs und ferner, speziell in den Rüben bauenden Distrikten, die Verkürzung der Campagne auf die Verminderung der für die Fabriken und Landwirthschaft nöthigen Arbeitskräfte einen nicht zu unterschätzenden schädigenden Einfluss getibt. Einst hatte man auch Garnisonen in kleineren Städten. Heute sind sie meist eingegangen. Damit ist aber den jungen Leuten gar zu viel Gelegenheit geboten, die Vergnügungen und Bequemlichkeiten und den häufig auch leichteren Erwerb in der Grossstadt kennen zu lernen, die Mädchen folgen den jungen Burschen nach, und deshalb kann man sich nicht wundern, wenn in den Städten zeitweise geradezu Mangel an Arbeit ist, während das platte Land Noth hat, die nöthigen Hilfskräfte, selbst gegen hohe Löhne, Häufig haben aber auch die Fabrikinteressenten es selbst verschuldet, dass ihnen die Arbeiter nachgerade fern blieben. Man war gar zu sehr bestrebt, sich die Leute nach Schluss der Campagne so bald als möglich vom Halse zu schaffen. Daher war und ist es den Arbeitern im Grunde genommen nicht zu verdenken, wenn sie anderweitig nach dauernder Arbeit sich umthun, da sie häufig auf dem Lande gezwungen waren, meistens drei Monate nach Weihnachten mehr oder weniger zu feiern oder, wegen des zu geringen Erwerbes, ihre kleine Ersparnisse anzugreifen oder Schulden zu machen.

Wie soll es aber unter den bestehenden Verhältnissen endlich noch mit der Landwirthschaft und der Zuckerindustrie werden?

Gegenwärtig bezieht man die Arbeiter noch von Ostpreussen, Posen, Schlesien Westpreussen, ja sogar aus Russland und dennoch wird der Mangel an Leuten keineswegs geringer, sondern immer noch fühlbarer und drückender sich gestalten, denn der Bergbau, die Kohlen- und Eisenindustrie werden fortwährend mehr und mehr in Concurrenz treten.

Das einzige Mittel, welches noch dauernd etwas Abhilfe schaffen und wenigstens dem Feldbau und der Zuckerindustrie die wenigen Leute noch erhalten kann, ist das ernste Bestreben, die Leute sesshaft zu machen, indem man ihnen neben ausreichendem Erwerb gute und gesunde Wohnungen nebst etwas Ackerland bietet, so dass sie sich einigermassen wohl und heimisch fühlen, ihnen ferner die Gelegenheit erleichtert, ein kleines Anwesen zu erwerben, an welchem sie hängen und sich erfreuen. Man sollte sein Augenmerk darauf richten, die in der Grossstadt zeitweilig feiernden Arbeitskräfte heranzuziehen und festzuhalten, indem man den oft sehr bedürftigen Leuten plausibel macht, wie sie auf dem Lande auch einen dauernden, besseren und gesunderen Erwerb haben können. Hat man die Leute anfangs nur in den sogenannten Arbeiterkasernen, so soll man sie nicht zu karg in der Verpflegung halten und ihnen reinliche Wohnungen anweisen.

Eine Hauptsache ist es, dass man die Arbeiter nicht durch sogenannte Makler und Agenten zu werben sucht, sondern man sollte Kaufleute, am besten Materialisten, dafür zu gewinnen sich bemühen, welche, ohne jede Provision von Seiten der Leute, vermittelnd wirken und dazu noch durch öffentliche Anschläge und Aufrufe in den Volksblättern und Tageszeitungen ergehen lassen. Man könnte auf diese Weise nicht unbeträchtliche Kräfte heranziehen. Viele Leute würden sicherlich oft gern Arbeit nehmen, wenn ihnen nur die Gelegenheit dazu bekannt wäre.

Dies alles setzt natürlich voraus, dass die Landwirthe und Fabriken aber auch darauf bedacht sind, in ungünstiger Jahreszeit die Arbeitsgelegenheit nach äusserster Möglichkeit zu verlängern, denn erfahrungsgemäss haben die Arbeitgeber vor allen Anderen stets am sichersten die nöthigen Arbeitskräfte, welche dies befolgen. Es wird ihnen, sei es zur Campagne, zur Bestellzeit, zum Hacken oder Sommer und Herbst zur Ernte, sicherlich am wenigsten mangeln.

Gelingt es daher einer Fabrik, besonders im Anschluss an den Landwirthschaftsbetrieb, ein geeignetes Ineinandergreifen bezüglich des Bedarfs an Menschenkräften herzustellen, oder, was im Interesse der Interessenten noch weit besser, einen lohnenden jährlich wiederkehrenden oder andauernden Nebenbetrieb, oder mehrere solcher verbunden, zu schaffen, so soll man gern zu allseitigem Nutzen die Gelegenheit dazu nach äusserster Möglichkeit zu ergreifen bereit sein.

Die ausser der Rübencampagne für die Rohzuckerfabriken vorzuschlagenden Beschäftigungen sind gar nicht so wenige, als man auf den ersten Augenblick anzunehmen geneigt ist, sie müssen allerdings, theils wegen der häufig verschiedenen örtlichen Lage der Fabriken, theils um dieselbe von vornherein gegen zu grosse Concurrenz gegenüber den Nachbarn zu schützen, sehr wohl und reiflich überlegt und erwogen werden. Denn es ist leichter, eine Waare in Massen zu produciren, als sie an den Mann zu bringen, und, wenn eine Menge von Fabriken sich auf den gleichen Nebenerwerb legen wollten, so könnte leicht der Fall eintreten, dass man nicht allein nichts verdiente, sondern sogar mit Verlust arbeitete.

Ausserdem wird als selbstverständlich vorausgesetzt, dass die resp. Dirigenten und das Aufsichtspersonal sich der neuen, vielleicht anfangs etwas unbequemen Neubeschäftigung gegenüber, willig und wohlwollend verhalten. Die neue Arbeitsart soll nicht als eine Last erscheinen, im Gegentheil, denn sie liegt nicht allein im Interesse der Besitzer und Arbeiter, sondern gleichzeitig auch in dem der sämmtlichen Beamten. Wenn das Geschäft gut dabei fährt, so werden auch diese um so gesichertere und dauerndere Stellungen haben und behalten können.

Im Allgemeinen lassen sich die möglichen Nebenbetriebe in solche theilen, welche sich direkt an die Landwirthschaft anlehnen, dann aber auch in solche, welche bisher weniger mit der Zuckerfabrikation in Verbindung stehen.

Zu der ersten Art rechne ich zum Beispiel:

- a) die Destillation von ätherischen Oelen aus Argneikräutern und Sämereien die Fabrikation von Prä- und Conserven, Marmeladen, Obstmus und die Obstkeiterei,
  - die Fabrikation von Melassefutter verschiedener Zusammensetzung,
  - die Wollwäscherei unter Benutzung der Centrifugen,
  - die ('entralschlachterei, der damit ev. verbundene Versand von Fleisch und selbstanzusertigender Fleischpräparate und ('onserven nebst Seisensabrikation und Düngerbereitung sowie Futterherstellung aus den resultirenden Absallen bei gleichzeitiger Benutzung des Wollsettes.
  - die Brauerei von obergährigem Bier für die Oekonomiehaushaltungen der Besitzer,
  - die Malzsabrikation unter Mitbenutzung der Abställe zu Futterzwecken,
  - die Anlage von Centralbrennereien und Molkereien.

Zu der zweiten Art gehören:

- b) die Fabrikation von Chokolade, Bonbons, Maltose und künstlichem Honig, die Fabrikation von Cakes, Nudeln und Makaroni,
  - der Betrieb von Sägewerken nebst Hobeiaustalten einfacher Art,

der Mühlenbetrieb, zum Mahlen von Getreide zu Mehl, Sehrot, Graupen, Grützen, von Thomasschlaeken,

die Fabrikation von Bausteinen und Röhren etc. aus Sand und Cement, die Versorgung mit Wasser und Gas für anliegende Ortschaften.

die Lieferung von Elektricität von einer Centrale, sowohl für den Betrieb selbst, wie zu allerlei ökonomischen Arbeiten und für fremde Betriebe und zur Beleuchtung von Ortschaften und Bahuhöfen,

die Fabrikation von künstlichem Eis.

Wie aus der vorstehenden Aufzählung der Beschäftigungen leicht ersichtlich, befindet sich darunter eine ganze Reihe, welche auch während der Campagne, wenn auch vielleicht etwas eingeschränkt, zu betreiben sind und zu deren Betrieb besonders geschulte Kräfte herangezogen werden müssen, wenn man nicht arges Lehrgeld bezahlen will. Im Grossen und Ganzen ist den einzelnen Vorschlägen weuig hinzuzufügen, da viele derselben mehr oder weniger bekannt sind, doch will ich noch Einiges zur Erläuterung folgen lassen:

Die Destillation von Arzneikräutern, Sämereien und Wurzeln Blumen etc. setzt voraus, dass die Landwirthe den geeigneten Boden zum Anbau besitzen und es sich angelegen sein lassen, die betreffenden Produkte selbst zu produciren. Es können dazu nasse Flächen, wenig einträgliche Weiden und Anger, steiniger Boden, aber auch tiefgründiger guter Boden, anderseits Sandflächen erforderlich sein.

Ich hatte besonders den Anbau von Pfeffer, Krauseminze, Melisse, Raute, Wermuth, Thymian verschiedener Art, Lavendel, Fenchel, Kümmel, Anis etc. im Auge. Der Anbau der letztgenannten Sämereien ist höchst einfach. Wenn einmal der Samen in Reihenentfernung von 11/2 bis 2 Fuss in gedüngtem, etwas feuchtem mildem Boden erfolgt ist, so hat man die Pflanzung nur krautrein zu halten und alljährlich etwas Dünger wieder einzuhacken. Die Pflanzen finden sich jedes Jahr von selbst wieder aus den sogenannten Trotzern vor, das heisst aus solchen Pflanzen, welche nicht in Samen gegangen sind. Gerade für die Sämereien wandern von Ernte zu Ernte Millionen von Mark jährlich nach Holland, Amerika, Russland etc. Sie dienen mit ihren Oelen hauptsächlich zur Schnaps- und Liqueurfabrikation. Die übrigen Pflanzen, als die genannten Minzen etc. dieuen theils gleichen Zwecken, werden aber auch vielfach zu Parfümerien verwandt. Die Bereitung resp. die Gewinnung der Oele ist sehr einfach und bald erlernt, dabei ist ein jeder Diffuseur leicht in eine Destillationsblase umgewandelt. Es ist nicht nöthig, ganz fertige Oele zu fabriciren, sondern man kann sich mit der Darstellung von Rohölen begnügen und solche dann an die bekannten grossen Fabriken ätherischer Oele absetzen.

Der Anbau der Pflanzen ist schliesslich bei grossen Samenproducenten, wie Gebr. Dippe etc., bald genau zu erkunden.

Die Herstellung von Präserven, Conserven, Marmeladen, Jams und die Obstkelterei sind vielfach genau bekannt und in der Neuzeit viel durch die Litteratur bekannt geworden. Dennoch erfordern sie genaue Sachkenntniss wenn man bezüglich ihrer Güte und der Preise auf den Export hinarbeiten will. Ihre Bereitung und Eintührung im Publikum, bei uns in Deutschland besonders, ist höchst wünschenswerth, weil damit der Consum des Zuckers nicht unwesentlich gesteigert würde und sie anderseits eine besonders gute Volksnahrung bieten, und schliesslich gewährt der Anbau von allerlei Baumobst und Beerenfrüchten eine reichliche und, hauptsächlich die letztere, auch eine sichere Rente.

Die Fabrikation von Mischfutter aller Art mit Melasse ist neuerdings zum Segen für die Landwirtschaft und für die Zuckerindustrie ja recht bekannt geworden und mit vollem Recht in Aufnahme gekommen. Dieselbe wird hoffentlich bestehen bleiben, so lange es eine Zuckerindustrie aus Rüben giebt.

Die Wollwäscherei in Zuckerfabriken wäre in den Gegenden sehr angebracht, wo noch mehr Schafzucht besteht. Bassins nebst Centrifugen, letztere besonders zum Trocknen der Wolle, liessen sich vortheilhaft verwerthen.

Centralschlachtereien mit Fleischversand und Verschleiss der selbstgefertigten Fleischpräparate, zugleich mit Seifensiederei und Aufarbeitung der Abfälle, wie Blut, Haare, Fleischfasern und Knochen zu Viehfutter und Dung verbunden, wären in abgelegeneren Gegenden wohl in Erwägung zu ziehen, eventuell wäre damit auch eine Gerberei zu verbinden, sowie Leimfabrikation. Ferner ist hier und da eine

Brauerei für obergährige Biere am Platze, sowie eine Centralbrennerei und Molkerei, ebenso eine

Centralstärkefabrik, sie alle gehören zu den möglichen Nebenbeschäftigungen.

Neben den Fabrikaten finden die dabei vorkommenden Abfälle in der Landwirthschaft eine gute Verwerthung.

Besonders möchte ich auf die

Malzfabrikation hinweisen. Es ist nämlich in der Neuzeit mehr und mehr Brauch geworden, dass selbst grosse Brauereien lediglich ihren Bedarf an Malz aus Fabriken decken, weil sie aus diesen eine gleichmässigere und eine sachkundiger gearbeitete Waare erhalten, als in ihren eigenen Mälzereien. Die Aufgabe der Landwirthe ist es natürlich, eine saubere, feinhälsige und nicht glasige Braugerste zu erzielen. Sie könnten auch wiederum hierbei sehr werthvolle Abfälle zurückbeziehen. Die Malzfabriken werfen noch heute einen bedeutenden Gewinn ab.

### Die Herstellung

von Chokoladen, Bonbons, Maltose und Cakes erheischt sehr sachkundige Hände, da diese Artikel eine subtile Handhabung verlangen und eine peinliche, reinliche Behandlung der verschiedenen Materialien und Fabrikate erfordern, indessen braucht man keineswegs vor ihnen zurückzuschrecken, gleich wie man doch auch sauberen Würfelzucker etc. herzustellen im Stande ist. Die genannten Artikel ergeben eine wesentliche Rente und der Consum derselben steigt ja, wie bekannt, noch fortwährend.

Die Mühlenindustrie als Anhängsel für Rohzuckerfabriken in ihrem ganzen Umfange, also die Fabrikation von Mehl, Schrot, Thomasmehl etc., sowie eine Schneidemühle, letztere besonders in frachtgünstig gelegenen Gegenden, mit Waldungen zur Fabrikation von Fassdauben und gehobelten Brettern, wie an nahen Wasserstrassen ebenso

die Fabrikation von Bausteinen und Röhren aus Cement, Sand etc. sind wohl erwähnenswerth.

Die Darstellung von Leuchtgas, Eis und

besonders die von Elektricität, nicht allein zum eigenen Gebrauch für die Fabriken und deren Interessenten, dürfte vorzüglich in Anregung zu bringen sein. Diese sämmtlich bieten nicht allein viele Annehmlichkeiten für die Land-, Haus- und Fabrikwirthschaften, sondern sie sind gerade wie in den Städten, so auch auf dem Lande fast heute noch mehr erforderlich. Ihre verschiedenen Verwendungen sind kaum nöthig zu erörtern. Sie sind geradezu Bedarfs-Artikel des täglichen Lebens geworden. Zu ihnen gesellt sich schliesslich noch

die fortwährende Versorgung mit gutem Wasser zu technischen und häuslichen Zwecken für Fabriken, Städte und kleinere Ortschaften.

Es ist ja nicht zu leugnen, dass die oben genannten Nebenbetriebe auch mehr oder weniger bauliche Veränderungen und Neuanschaffungen erfordern, ebenso ist ein Betriebskapital unumgänglich. Doch müssen dabei Opfer getragen werden. Es dürften ferner hier und da Zinsverluste eintreten, besonders wenn man während der Campagne den Nebenerwerb resp. die Produktion ruhen lassen muss und Vorräthe gelagert werden müssen. damit die Kunden regelmässig bedient werden können, alles das darf aber keineswegs zurückschrecken, wenn auch selbstverständlich darauf hinzuarbeiten ist, dass Verluste nicht entstehen. Bei einiger Vorsicht dürfte dieses kaum vorkommen.

Man behalte aber stets im Auge, dass neben einer mässigen Rente und dem nöthigen Zinsertrag incl. der Amortisation der Hauptvortheil darin liegen soll, dass ein ständiges, genügendes und ruhiges Personal den Fabriken und der Landwirthschaft erhalten wird, in Anbetracht dessen, dass ein Arbeitermangel und ungeschultes Personal niemals den beiden genannten Hauptbetrieben zum Vortheil gereichen kann. Dies alles wird vermieden, wenn man darauf bedacht ist, möglichst allen Gliedern der Arbeiterfamilien, selbst auch den heranwachsenden Kindern, einen gesunden, dauernden und dabei einigermassen lohnenden Erwerb zu schaffen.

Deshalb empfiehlt es sich ebenfalls, die Anfertigung der erforderlichen Packsäcke für Zucker, Filtertücher, in der Oekonomie die Bindeseile etc., soweit Näh- und Handarbeit bei deren Anfertigung verwendet werden kann, den Familien der Arbeiter zuzuwenden, sogar wenn es nöthig ist, die dazu gehörigen Materialien früher als sonst zu beziehen.

Nur auf die hier angedeutete Weise kann das platte Land den immer stärker sich gestaltenden Wettbewerb mit den grösseren Städten bestehen und zur Decentralisation dieser mit beitragen helfen, zum Heile der ländlichen Industrie und Gewerbe und gleichzeitig auch zum Segen der darin beschäftigten Arbeiter.

J. Blossfeld-Wesselburen.

Nach Schluss der vorliegenden kleinen Arbeit ist mir noch zufällig ein landwirthschaftlich-technischer Betriebszweig in Erinnerung gebracht, welchen ich seiner Wichtigkeit wegen nicht unerwähnt lassen möchte, nämlich der Anbau der Leinpflanze. Herr Direktor Kuhnert-Elmshorn hat erst kürzlich im "Landw. Wochenblatt für Schleswig-Holstein" einen sehr interessanten Aufsatz darüber veröffentlicht. Genannter Herr beabsichtigt keineswegs die Flachserzeugung für den Landhaushalt als solchen wieder einzuführen, sondern er empfiehlt den Anbau des Leins als lohnende Handelspflanze, welche gleichzeitig für die Arbeiter während der Winter- und Regentage eine ebenfalls lohnende Beschäftigung bietet.

Nach Angabe des Herrn Kuhnert, welcher seine Erfahrungen über Kultur und Behandlung des Flachses in einer Abhandlung — A. S. 96, Band der Thaer Bibliothek (Paul Parey-Berlin — niedergelegt hat, gebrauchen die deutschen Spinner alljährlich 780000 Centner Flachs, während nur 90000 Centner in unserem Vaterlande producirt werden. Es müssen daher 650000 Centner dieses Produktes aus Russland, der Rest von Belgien, Holland und Oesterreich nothgedrungen bezogen werden und gehen damit alljährlich 30 Millionen Mark Vermögen in's Ausland, welches unserer Landwirthschaft zusliessen könnte. Die Landwirthe dürsten alle Ursache haben, den rationellen Anbau des Leins zu studiren.

Der Handel, resp. die Spinner, fordern einen schönen langen Schwingflachs. Um einen solchen zu erzielen, sind aber häufiger Samenwechsel, geeigneter und sorgfältig präparirter Acker, eine rechtzeitige Bestellung und eine gehörige Reinhaltung der Felder erforderlich. Soweit animalischer Dünger in Frage kommt, ist diesem das Vorrecht zu geben. Alles dieses wurde aber früher im wirthschaftlichen Kleinbetriebe vielfach verabsäumt und so kam es, dass die Spinnereien unser geringes Produkt, welches nochdazu die Concurrenz der Baumwolle aushalten musste, keine Käufer fand. Ferner war auch der Ertrag in der Menge zu sehr zurückgegangen.

Gegenwärtig ist nach der Ansicht des Herrn Kuhnert ein Sinken der Flachspreise nicht mehr zu erwarten, da diejenigen für die Baumwolle so niedrig geworden sind, dass die Baumwollenpflanzer billiger nicht mehr abgeben können. In der Neuzeit bewegt sich der Leinpreis sogar in steigender Tendenz. Herr Kuhnert stellt nun auch die Unkosten und Gewinnberechnung von 1/4 ha zusammen: Es ergeben sich danach folgende Zahlen:

### Unkosten:

		cl. Grundrente sten				_		-							
											Zu	sam	men	140	Mk.
			]	Ert	rag:										
320	Pfd.	Schwingflachs	à	40	Pf.							128	Mk.		
160	"	Werg			"										
3	Ctr.	Samen	à	10	Mark							<b>3</b> 0	"		
3	11	Spreu	à	2	99	•	•	•			•	6	"		
								Zu	88.1	nn	nen	172	Mk.		

Wonach also ein Reinertrag von 32 Mk. resultirt.

Da der Flachs, mit Ausnahme von zähem Thon und dürrem Sandboden, auf jeder Bodenart gedeiht, so wird der Anbau keine so grossen Schwierigkeiten bereiten und kann derselbe als Handelspflanze in der Landwirthschaft eine wesentlich Bedeutung erlangen. Da die Pflege des Feldes während seines Wachsthums, sowie die Ernte grosse Sorgfalt erfordern, so kommt auch diese mit der Zeit den übrigen sonst in den Wirthschaften gewöhnlich augebauten Handelspflanzen zu Gute, indem man sich an gehörige Akkuratesse gewöhnt und da die Ernte in den Monat Juli, höchstens zu Anfang August fällt, so ist mit derselben eine frühe Räumung des Feldes verbunden. Der Flachs ist ferner eine gute Vorfrucht, besonders für Weizen.

Haben nun die Landwirthe einen sorgfältigen Versuch mit dem Anbau dieser Handelspflanze gemacht, so kann man die Rösterei in eine Rübenzuckerfabrik verlegen und die weitere Verarbeitung etwa im Winter oder zu sonst gelegener Zeit vornehmen. Auch hierin bietet eine Zuckerfabrik die erforderlichen Räumlichkeiten in Menge.

Ein Herr von Skrbensky hat nach seinen Mittheilungen in der Zeitschrift "Das Land" auf seinen in Schlesien und Posen belegenen Gütern den Flachsbauseit 7 Jahren eingeführt und es damit erreicht, dass er gegenwärtig keine Saisonarbeiter zu seinen bedeutenden Rübenkulturen zu beziehen braucht, weil es ihm gelungen ist, mit dem Flachsbau eine sesshafte Arbeiterschaar zu bekommen, welche die damit verbundene Art der Beschäftigung vor der fortwährenden Wanderung nach den Städten den Vorzug giebt. Da hier also der Versuch mit Erfolg gekrönt war, so ist wohl anzunehmen, dass ein solcher auch an anderen Orten gelingen wird, vorausgesetzt, dass man sich besleissigt, den Grundbedingungen zu einem rationellen Anbau nachzukommen.

Alle die von mir aufgeführten Beschäftigungen werden von Antang an wohl mancherlei Schwierigkeiten bereiten, indessen, wenn wohl überlegt, wenigstens

### VIII

den Hauptzweck erringen helfen, wenn direkt mit diesen auch nicht gleich grosse Gewinne zu erzielen sind. Man soll sich durch kleine Misserfolge nicht gleich abschrecken lassen, sondern versuchen und ausharren und dabei bedenken, dass man einst gar zu sehr und oft nur auf den eigenen Vortheil bedacht gewesen ist und dass es heute gilt, zu repariren, was versäumt und in Kurzsichtigkeit und in zu grossem Sicherheitsgefühl unterlassen wurde.





### Rienseh & Co.

Gesellschaft für Abwasserreinigung und Rückstandverwerthung

mit beschränkter Haftung,

### Berlin-Charlottenburg,

liefert Anlagen zur

### Reinigung des Abwassers \* \*

\* \* \* der Zuckerfabriken

mit Gewinnung aller

Rüben- und Rübenteilchen in verwerthbarem Zustande

### Fabrikation und Futterzwecke.

Betriebszwecke incl. Diffusion etc.

Mechanische Wasserreinigung nach dem System Riensch:
Filterrechen-Apparate, Klärschirm-Brunnen.

Biologisch-chemische Wasserreinigung nach dem System
Proskowetz:

Rieselung und Kalkfällung.



### Die Welt-

von 1889/90 bis 1899/1900 in

Betriebs- jahr	Deutschland	Oesterreich- Ungarn	Frankreich	Russland	!
1889/90	1 261 353	739 047	778 231	430 000	
1890/91	1 336 221	767 466	685 469	520 000	
1891/92	1 198 026	774 498	642 341	540 000	
1892/93	1 230 835	793 060	581 518	404 115	1
1893/94	1 366 001	834 005	571 987	642 783	
1894/95	1 827 973	1 044 577	782852	597 044	1
1895/96	1 637 057	781 086	659 606	754 968	
1896/97	1 821 223	929 890	742 796	706 212	
1897/98	1 844 400	820 383	811 120	740 000	
1898/99	1 722 429	1 039 022	819 891	754 300	
1899/00	1 791 252	1 096 236	966 400	916 000	,

### Zucker-

der Hauptländer Europa's und Nordamerika's.

susammengestellt von der

### Deutsch-

Betriebs- jahr	Zahl der Fa- briken	Rübenanbau ha	Rüben- verarbeitung t	Produktion (Rohwert)	Einfuhr (Rohwert) t
1000/00	000	004.495	0.000.005	1 001 959	3 924
1889/90	<b>3</b> 96	304 435	$9822635 \\ 10623319$	1 261 353 1 336 221	6 761
1890,91	401	333 802	9 488 002	1 198 026	8 108
1891/92	406	348 678		l .	
1892,93	403	352 015	9811940	1 230 835	2 054
1893/94	401	386 481	10 644 351	1 366 001	1 098
1894/95	405	441 441	14 521 029	1 827 973	1 231
1895/96	397	376 669	11 672 816	1 637 057	1 421
1896/97	399	424 881	13 721 601	1 821 223	1 532
1897/98	402	437 174	13 697 891	1 844 400	1 299
1898/99	402	426 458	12150642	1 722 429	1 200
1899/00	399	428 142 <sup>1</sup> )	12 466 432	1 791 252	<b>1 23</b> 9

<sup>1)</sup> Rübenanbau pro 1900,01: 443 460 ha.

### ckerproduktion

cucker und Tons.

Belgien	Holland	Andere Rüben erzeu- gende Länder	Kolonial- zucker	Insgesammt
203 000	67 092	53 000	2 138 000	5 669 723
177 000	73 567	110 000	2 597 000	6 266 723
165 000	44 990	120 000	3 501 920	6 986 775
172 440	65 347	140 000	3 040 485	6 427 800
226 400	74 392	110 000	3 561 085	7 382 853
247 000	85 310	140 000	3 531 400	8 259 956
221 000	98 210	168 620	2 839 477	7 160 024
280 000	172 083	213 936	2 841 857	7 707 997
234 000	125 658	198 399	2 868 901	7 642 861
209 000	149 763	167 471	2 977 490	7 839 366
267 000	175 000	263 944	2713789	8 189 621

### tistik

lie Jahre 1889/90 bis 1898/99 resp. 1899/1900 (s. Aumerkung) etion der "Deutschen Zuckerindustrie".

### d.

	Ausf	uhr	Verbr	auch	Magdeb.
tohzue <b>ker</b> nd <b>Zucker</b> ohne Ausf <b>uhr-</b> ergütung	Raffinaden	Rohzucker und Raf- finaden, zuzügl des ohne Vergütung oder Zuschusses ausge- führten Zuckers, in Rohwert	(Rohwert)	pro Kopf der Bevölke- rung	Durch- schnittspreise für 88 pCt. Rend. ohne Ausfuhr- vergütung f. o. b. Hamburg
t	t	t	t	kg	Mk. pro dz
493 831 488 240 436 672 424 745 436 674 609 663 505 409 760 657 478 941 500 691 000 000	225 228 235 759 230 597 270 607 261 344 391 716 407 447 426 305 505 524 458 646 440 699	744 146 750 226 692 911 726 158 728 322 1 046 043 958 129 1 237 521 1 041 801 1 008 038 0 000 000	498 439 523 952 532 301 557 488 574 506 615 099 744 367 561 882 708 237 757 098 847 132	10,12 10,54 10,58 10,98 11,20 11,87 14,16 10,53 13,07 13,78 15,18	23,12 25,16 27,10 30,63 25,22 19,30 21,95 17,10 18,22 20,05 00,00

### Rohzucker-Kontingente der einzelnen Verwaltungsbezirke für die Betriebsjahre 1896/97 bis 1900/1901.

		1896-97	1897-98	1898-99	1899-00	1900-0
			Dop	pelcent	ner	-
1	Ostpreussen	115 657	119 496	117 822	122 915	<b>130</b> 3:
2	Westpreussen	878 113	907 265	909 019		1 055 13
3	Brandenburg	613 428		613 635	644 224	<b>6</b> 38 4
4	Pommern	506 816				1 002 ()
_	Posen	1 676 492	1 732 150	1 786 086		1950 G
6	Schlesien	1 987 187	2 053 158	2 146 552		2 386 5
7	Prov. Sachsen	4 548 231	4 699 234	4 759 741	4 959 811	5 252 9
8	Schleswig-Holst.	60 080	162 074		64 866	
9	Hannover	1 749 056	807 123	1741122	1 788 721	1 886 37
10	Westfalen	172 408	178 133	173 289	173 360	1762
11	Hessen-Nassau	161 110		164 <b>452</b>	157 641	165 5.
12	Rheinland	592 825	612 507	624 429	646 065	636 8
13	Bayern	162 688	168 090	172 195	122 695	1640
14	Sachsen	201 789	208 490	204 565	196 432	198.51
15	Württemberg	127 003	131 220	$129\ 382$	134 401	144 05
16	Baden u. Elsass-	1	•			
	Lothringen	151 917	156 961	154 763		
17	Hessen	181 082	187 095	207 397		
18	Mecklenburg	662 445	<b>684 436</b>			
19	Thüringen	305 399	315 539			
20	Braunschweig	1 154 669	1 193 007			
21	Anhalt	991 525	1 024 443	1 075 938	1 090 909	1 158 %
	Summe	16 999 920	17 564 317	18 031 945	18 892 163	19 890 %

### Oesterreich - Ungarn.

etriebs-	$     \begin{array}{c}             \text{Zahl} \\             \text{der}     \end{array} $	Rüben-	Rüben-	Produktion	Ausfuhr	Verbrauch
jahr	Fa-	anbau	ver- arbeitung²)		(Rohwert)	1
briken	ha	t	t	t	t	
889/ <b>90</b>	204	272 700	6 328 258	739 047	410 188	287 004
890/91	209	298 500	6 861 000	767 466	472 458	282 671
891/92	210	327 900	6 685 600	774 498	468 618	304 579
892/93	214	330 700	7 175 600	793 060	481 321	321 242
893/94	216	350 400	6 401 200	834 005	490 081	313 372
894/95	220	376 160	8 530 000	1 044 577	452 884	364 727
×95/96	.218	288 900	5 760 000	781 086	504 531	378 844
896/97	217	<b>349 7</b> 00	7 866 500	929 890	565 106	338 580
897.98	215	302 900	6 865 000	820 383	493 455	372 888
898/99	214	310 100	7 611 500	1 039 022	719 018	387 285
899, <b>00</b>	213	325 400 ¹)	8 484 300	1 096 236	707 372	359 668

<sup>1)</sup> Der Rübenanbau pro 1900/1901 beträgt nach den Ermittelungen der Interionalen Vereinigung für Zuckerstatistik 339 600 ha.

### Frankreich.

Be- iebs- ahr	Zahl der Fa- briken	Rüben- anbau ha	Rüben- ver- arbeitung	Produktion <sup>2</sup> ) (Rohwert) t	Einfuhr (Rohwert)	Ausfuhr (Rohwert)	Berech- neter Ver- brauch (Rohwert)
39-90 10-91 11/92 12-93 13-94 14-95 15/96 16-97	373 377 370 368 370 367 356 358 344	206 200 221 600 222 900 217 600 220 000 241 523 204 715 246 204 228 479	6 676 052 6 499 906 5 628 804 5 467 893 5 230 019 7 126 437 5 396 434 6 757 800 6 401 088	778 231 685 469 642 341 581 518 571 987 782 852 659 606 742 796 811 120	135 258 138 447 154 675 166 858 159 548 127 119 147 247 134 149 102 274	394 742 316 560 240 810 240 897 284 174 333 096 248 388 360 098 463 672	500 354 501 973 523 053 495 528 472 374 525 171 458 657 547 816 507 538
18,9 <b>9</b> 19,0 <b>0</b>	344 339	238 910 253 533 <sup>1</sup> )	6 105 621 7 394 476	819 891 966 400 <sup>3</sup> )	108 451	271 469	564 227

<sup>1)</sup> Der Rübenanbau beträgt pro 1900/1901 nach den Ermittelungen der Interionalen Vereinigung für Zuckerstatistik 277 374 ha. 2) Einschliesslich des fiktiven assezuckers. 3) Geschätzt.

Anmerkung: Für die offen gelassenen Spalten pro 1899/1900 konnten Zahlen it angegeben werden, weil bei Zusammenstellung der Statistik das Betriebsjahr in nicht beendet war.

### Russland.

Be- triebs- jahr	Fa- briken im Be- trieb	b	Rüben- ver- arbeitung	Produktion (Rohwert)		Ausfuhr (Rohwert)	Ver- braue (Rohw-
1889/90 1890/91 1891/92 1892/93 1893/94 1894/95	220 222 225 224 225 226	265 158 310 644 307 145 288 680 325 893 334 188	4 377 579 4 950 520 4 302 691 3 669 667 5 648 595 5 406 000	430 000 520 000 540 000 404 115 642 783 597 044 754 968	598 117 106 27 893 308 185	33 528 87 013 111 676 21 748 84 439 85 472 181 454	3766 3782 3969 4025 52674 4925
1895/96 1896/97 1897/98 1898/99 1899/00	229 234 238 244 267	345 042 358 537 406 957 446 448 496 000')	5 502 700 5 732 000 6 100 000 6 005 636 7 418 9642)	706 212 740 000 754 300		181 454 114 748 163 200 108 199	505 9 505 71 565 0 646 74 665 04

<sup>1)</sup> Nach der Umfrage der russischen Zuckerfabrikanten beträgt der Rübanbau Russlands pro 1899/1900 548 796 ha. 2) Nach derselben Quelle.

### Belgien.

Be- triebs- jahr	Zahi der Fa- briken	Produktion (Rohwert)	Verbrauch (Rohwert)	Ka- lender- jahr	Einfuhr (Rohwert) t	Ausfuhr (Rohwer
1889/90	115	203 000	_	1889	12 422	<b>165 6</b> 34
1890/91	118	177 000		1890	14 007	161 523
1891/92	119	165 000		1891	12 984	135 930
1892,93	121	172 440		1892	13624	134 247
1893/94	121	226 400	57 995	1893	11 478	210.45
1894/95	122	247 000	104 832	1894	9802	109.081
1895/96	123	<b>221 00</b> 0	51 014	1895	10688	143.86
1896/97	123	280 000	64 118	1896	9 879	185 687
1897/98	124	234 000	37 593	1897	10476	242 481
1898/99	123	209 000	00 000	1898	12 680	178 32
1899/00	122	267 000 ¹)	000 000	1899	12 572	239 84

Anmerkung: Nach der Umfrage der Fabrikanten betrug der Rübenan-Belgiens 1896/97 71275 ha, 1897/98 55180 ha, 1898/99 53455 ha, 1899/1900 59990 und 1900/1901 68850 ha; die Rübenverarbeitung 1895/96 1766000 t, 1896/97 23309 1897/98 1778000 und pro 1898/99 1486000 t.

<sup>1)</sup> Geschätzt.

### Niederlande.

Betriebs- jahr	Zahl der Fa- briken	Produktion (Rohwert)	Kalender- jahr	Einfuhr (Rohwert) t	Ausfuhr (Rohwert)
1889/90	30	67 092	1889	145 500	108 388
1890/91	30	73 567	1890	128 900	136 547
1891/92	30	44 990	1891	147 600	133 532
1892/93	20	65 347	1892	128 200	145 945
1893/94	30	<b>74</b> 39 <b>2</b>	1893	161 400	133 700
1894/95	30	85 310	1894	147 100	133 650
1895/96	30	98 210	1895	127 200	160 008
1896/97	30	172 083	1896	81 900	176 455
1897/98	30	125 658	1897	113 500	150 403
1898/99	31	149 763	1898	71 900	158 003
1899/00	31	175 000¹)	1899	00 000	000 000

Anmerkung: Nach der Umfrage der Fabrikanten betrug der Rübenanbau der Niederlande: 1896/97 44 387 ha, 1897/98 35 789. ha, 1898/99 44 560 ha, 1899/1900 44 396 ha und 1900/01 45 681 ha; die Rübenverarbeitung 1895/96 818 000 t, 1896/97 1 276 000 t, 1897/98 900 000 t, 1898/99 1 122 522 t und 1899/1900 1 305 000 t.

### Grossbritannien.

	Einfuhr von				1 .	
Kam- pagne	Rohr- zucker	Rüben- zucker	Raffinirten	Gesammt- einfuhr (Rohwert)	Aus- fuhr¹)	Ver- brauch 1)
	t	t	t	t	t	t
1889/90 1890/91 1891/92 1892/93 1893/94 1894/95 1895/96 1896/97	296 138 363 116 413 508 385 286 354 123 370 112 408 260 254 062	493 318 479 021 408 323 417 434 388 280 446 086 400 269 408 935	516 136 536 310 562 668 533 865 662 829 729 479 740 226 761 407	1 362 940 1 438 039 1 447 013 1 395 904 1 478 874 1 626 729 1 631 012 1 509 025	108 600 67 865 61 291 69 263 94 062 65 463 71 223 77 635	1 354 677 1 415 129 1 457 892
1897/98 1898/99	269 787 213 249	487 244 427 561	833 026 835 392	1 682 059 1 569 022	65 666 59 732	1 507 260 1 462 755

<sup>&#</sup>x27;) Nach Gerich & Co. Bei diesen Zahlen hat eine Umrechnung von Raffinirten auf Rohzucker nicht stattgefunden.

### Yereinigte Staaten.

Jahr	Produktion	Einfuhr	Ausfuhr	Verbrauch	
<del></del>	t	t	t	t	
1889	224 743	1 233 126	5 008	1 439 701	
1890	265 439	1309826	12557	1 522 731	
1891	257 820	1 555 124	30 040	1 872 400	
1892	256 064	1 587 727	6989	1 853 370	
1893	282 000	1 681 449	$\mathbf{8263}$	1.905 862	
1894	281 990	1 939 819	$23286$ $\cdot$	2012714	
1895	377 306	1 598 136	18 007	1 949 744	
1896	289 123	1834015	14 600	1 940 086	
1897	350 846	1840121	17 471	2 070 978	
1898	277 982	1 532 032	$5\ 642$	2 002 902	
1899	204 944	1 967 995	16 802	2 094 610	

### I. Abteilung.

### A. Verzeichnis der deutschen Zuckerfabriken.

### Erklärung der in Abteilung I vorkommenden Zeichen und Abkürzungen.

- II Die unter den Standorten stehenden einzelnen Buchstaben und Zahlen beziehen Spalte sich auf die Quadrate in der "Karte der Zuckerfabriken Deutschlands." km: Angabe der Entfernung bis zur Bahnstation in Kilometern. III ### : Anschlussgleis an eine normalspurige Eisenbahn. III : Fernsprechverbindung. Zf.: Zuckerfabrik. des Vereins †: Mitglied der "Abteilung der Rohzuckerfabriken" des Vereins der Deutschen Zucker-⊕: Mitglied der "Abteilung der Raffinerien" Industrie. Die Buchstaben hinter diesen Zeichen bedeuten: A. = Anhaltischer Zweigverein. B. = Baltischer Zweigverein. B. H. -= Braunschweig-Hannoverscher Zweigverein. H. - Halberstädter Zweigverein. M. = Zweigverein für Magdeburg und Umgegend. O. := Ostdentscher Zweigverein. O. P. = Zweigverein für Oderbruch und Pommeru. R. - Rheinischer Zweigverein. S T. = Sachsisch-Thuringescher Zweigverein. Sch. - Schlesischer Zweigverein. Sd. - Suddeutscher Zweigvereiu. ⊠: Mitglied des "Deutschen Zucker-Syndicat"
  - VII Wenn die Namen der Direktoren mit einem \* versehen sind, sind diese zugleich Besitzer oder Mitbesitzer der betreffenden Fabrik.
  - IX : Elektrische Beleuchtungsanlage.

(Naheres über diese Vereine s. Abt. I. 6 "Vereine".)

IX Schn.-Tr.: Schnitzeltrocknungs-Anlage.

### 1. Alphabetisches Verzeichnis der

λŝ	Standort	Post- Telegraph Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	1. Staat oder Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	Fir und <i>TelegrAdresse</i> , Bank-Conto	Eigentümer; hei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
1	Ackendorf FG 6	P.T.B. Ackendorf	2. Magdebg.I 3. Eichen-	Jenrich, Drucken- brodt & Co. Zf. Ackendorf † M 🖂	Off. Handelsgesellsch
2	Aderstedt F 6	P.T.Aderstedt, Krs.Oschersleb. B. Gunsleben 4 km No. 12 mit Amt Neuwegersleben	2. Halber- stadt 3. Dedeleben	Zuckerfabrik Aderstedt, G. m. b. H.  Zf. Aderstedt  Kr. Oschersleben  † B. H. ⊠	
3	Ahstedt sieh Algermissen E 6	e Schellerten  P.T.B. Algermissen  Mo. 79 mit  Hildesheim	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Zuckerfabrik zu Algermissen Zf. Algermissen † B. H. ⊠ Hildesheimer Bank in Hildesheim	Aktien-Gesellschaft: H. Ruhmkorf-Watsum, Vors: H. Lauenstein-Biedein Stally. H. Brönnecke-Algermissen H. Machens-Gr H. Grefe-Watsum.
4	Alleringers- leben F 6	P.Alleringers- leben Kr. Neuhaldensleben T. Marienborn B.f. Pers. ,, 1½ km B.f. Güter: Wefensleben4km No. 12 mit Ellsleben	2. Halber-	Aktienzuckerfabrik Alleringersleben Zf. Alleringersleben †   Magdeburger Privat- Bank in Magdeburg	Aktien-Gesellschaft: W. Lüders, W. Jange, Chr Gerecke, F. Bode. F. Heike, F. Grashoff, H. Wedecke, sämtlich Landwirte. (Donnerstag.)
5	Allstedt F 7	P.T.B. Allstedt	Weimar	Zuckerfabrik Allstedt Zf. Allstedt † S. T.	Off. Handelsgesellsch OekRat H. A. Hoch in Wolferstedt, Major B. Luttic in Monchpfifel und Oberamtmann Gravenhorst, Kloster Naundorf (Dienstag Nachmittag)
6	Alsleben a. S. G-7	P.T.Alsleben a. S. B. Belleben 6 km No. 20 mlt Alsleben a. S.	1. Pr.Sachs. 2. Halle a. S. 3. Alsleben a. S. I	Zuckerfabrik Alsleben a. S. Zf. Alslebensaale † A.	Geschäftsführer: Amtmann C. Weyhe-Grosswirschleben. Amter. M. Köhne-Bründel Gutsbesitzer E. Köhler-Ais- leben a. S. (Montag)
	Alsleben, Gr.	siehe Grossalsleb	en		
	Altenau sie	he Schö <b>ppensted</b> t	1 5		

## Zuckerfabriken im Deutschen Reiche.

Die Firma seichneu rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	24 Std. und	ä	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 4900/04 Morg.
Albert Jenrich, M. Schneide- windt, Ed. Braumann in Ackendorf, Andr. Schneide- windt und A. Hoppe in Gutenswegen.	4fache Satur., schwfl. Saure, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 62600	7500 461 100	70462	1865 Maschineufabrik Buckau 1890 Hancke & Schallehn	1790 eigene 780 Raufr.
Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstands- mitglied	Sfache Satur., Klesfiltr. und schwfl. Säure, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 127062	15000 1 009 117	128964	1880 Braupschweig, MaschBauanet,	4441 eigene 397 Kaufr.
Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitg!.	Sfache Satur., schwfl. Säure, ifache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucke: 54200	9000	66000	1872 1878 Braunschweig MaschBananst 1892 Zickerickwerk	2700 eigene 160 Kaufr.
Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, 4fache Satur., CO2 u. 8O2, Kalkmilch- scheidung, 3fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 66658	9000 50 <b>420</b> 0	74546	1889 Braunschweig, MaschBauanst, Zickerickwerk 1898 Gebr. Forstreuter	3384 cigene 466 Kaufr.
Zwei Beisitzer oder deren Bevollmächtigter	Kiesfiltration,	Rohzucker	10 000		1855 1871 Braunschw. Masch,-Bausnst.	
Je zwei Geschäftsführer	3fache Satur., schwfl. Säure, Kohlensäure, Ksikmilch, 3fache Verdpfg. offene Sudmaischen	Rohzucker 24424 Cons. Zuck. nach Drost 28532	6500-7000 443 801	79008	1850 C. Hoppe 1896 Haacke & Schallehn	2437 eigene 617 Kaufr.
	seichneu rechts- verbindlich  Albert Jenrich, M. Schneide- windt, Ed. Braumann in Ackendorf, Andr. Schneide- windt und A. Hoppe in Gutenswegen.  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstands- mitglied  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitg!  Zwei Vorstands- mitglieder	Albert Jenrich, M. Schneidewindt, Ed. Braumann in Ackendorf, Andr. Schneidewindt und A. Hoppe in Gutenswegen.  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitglied  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitglied  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitglied  Je zwei Vorstandsmitglieder  Zwei Vorstandsmitglieder  Zwei Beisitzer oder deren Itevollmächtigter  Je zwei Geschäftsführer  Kiesflitration, Je zwei Je zwei Geschäftsführer  Kiesflitration, Je zwei Sache Satur., schwfi. Saure, schwfi.	Die Firma  zeichnen rechts- verbindlich  Albert Jenrich, M. Schneide- windt, Ed. Braumann in Ackendorf, Andr. Schneide- windt und A. Hoppe in Gutenswegen.  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstands- mitglied  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstands- mitglied  Zehwfi. Saure, fache Verdpfg. mit Saftkocher  Zehwfi. Saure, fache Verdpfg. mit Saftkocher  Schwfi. Saure, fache Verdpfg. mit Saftkocher  Zehwfi. Saure, fache Verdpfg. mit Saftkocher  Zehwfi. Saure, fache Verdpfg. mit Saftkocher  Zehwfi. Saure, fache Satur., CO2 u. SO2, Kalkmilch scheidung, Jache Verdpfg. mit Saftkocher  Zwei Belsitzer oder deren lievollmächtigter  Je zwei Geschäftsführer  Afache Satur., CO2 u. SO2, Kalkmilch scheidung, Jache Verdpfg. mit Saftkocher  Rohzucker  66 658  Rohzucker  24 424  ConsZuck, nach Verdpfg. offene Geschäftsführer  Kiesflitration, offene Geschäftsführer  Kohlensäure, Kalkmilch, Jache Verdpfg. Gene Geschäftsführer  Rohzucker  24 424  ConsZuck, nach Prost offene OPTOST  OPTOST	Die Firma seichneu rechts- verbindlich  Albert Jenrich, M. Schneide- windt, Ed. Braumann in Ackendorf, Andr. Schneide- windt und A. Hoppe in Gutenswegen.  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstands- mitglied  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitg!.  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitg!.  Jenne Santen, Rohzucker 62 600  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  461 100  462 600  463 100  463 100  463 100  464	Die Firma seichneu rechts- verbindlich  Methode  Fabrikations- Methode  Methode  Methode  Methode  Sarchispipologersengten  Ctr.  Albert Jenrich, M. Schneide- windt, Ed. Braumana in Ackendorf, Andr. Schneide- windt und A. Hoppe in Gutensweren.  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstande- mitglied  Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitg!  SchnTr. (Ruttner & Meyer)  Zwei Vorstands- mitglieder  Diffusion, 4fache Satur., CO2 u. 802, Kalkmilch scheidung, Methode  Satur., CO2 u. 802, Kalkmilch scheidung, Methode  Pabrikations-  Rohzucker  62 600  461 100  Add Camp. 1899/1900 1899/1900 1899/1900 1899/1900 1899/1900 1899/1900 1899/1900 1899/1900 1900 461 100  Add Camp. 1899/1900 1900 1899/1900 1900 1899/1900 1900 1899/1900 1900 1899/1900 1900 1899/1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 19	Die Firma seichneu rechtsverbindlich  Methode  Pabrikations- Methode

		Post- Telegraph	1. Staat oder	Fir	m a.
æ	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Verstands-Mitglieder; (Konferensiege)
7	Altfelde NO 3	P.T.B. Altfelde (Königl.Ostbahn) ##	1. Westpr. 2. Elbing 3. do.	Zuckerfabrik Altfelde  Zf. Altfelde  † O	Aktien-Gesellschaft: H. Vollerthun-Klackendorf. Vorsitzender, F. Pohlmann Katznase, Stellvertreter, Deichhauptm. R. Wunderlich Elbing. (Donnerstag)
. 8	Alt-Jauer L 7	P.T. Alt-Jauer (im Fabrikhofe) B: Alt-Jauer  W No. 9 mit Amt Jauer	1. Schlesien 2. Liegnitz 3. Alt-Jauer	Zuckerfabrik Alt- Janer  Zf. Altjauer  † ⊕ Sch. ⊠ Reichab. Giro-Conto	Aktien-Gesellschaft: Dir. H. Pfotenhaner-Alt-Jau- Dir. A. Deicke-Alt-Jau- Berthold Mager-Jauer.
9	Alt-Ranft J 5	P.T.B. Alt-Ranft	1. Brandenb. 2. Ebers- walde 3. Freien- waldea. O.	Alt-Ranfter Zuckerfabrik H. Jung & Co. Jung Altranft oder Zf. Altranft † O. P.  Meyer Cohn, Berlin.	Frau Gräfin v. Hacke geb. v. Flemming
10	Ameln B 7	P.T.B. Ameln  With No. 13 mit	1. Rheinpr. 2. Düren 3. Jülich	Kreis Jülicher Zuckerfabrik  2f. Ameln † R.   Reichebank Düren, C. G. Trinkaus, Düsseldorf, Rhein Volksbank, Köln	Aktien-Gesellschaft Direkt. Dr. Paets (monatlich)
11	Ammens- leben, Gr. G 6	P.T.B.Gross-Ammensleben (hart a. Bahnh)  W No. 2 mit Gross-Ammensleben	2. Magdeb. I. 3. do IX	Zuckerfabrik Gr Ammensleben, G. m. b. H.  Zf. Gross- ammensleben † M.	Gesellsch. m. b. Hftg Oberamtm. S. Riecke-Guten wegen, Gutabesitzer H. R. co GrAmmenaleben, Gutabes W. Schröder, Vahldorf. (Hittwoch)
	Amsee N 5	P.T.B.H. Amsee	1. Posen 2. Inowraz- law 3. Amsee	Zuckerfabrik "Kujavien" Zf. Amsee † O. ⊠	Aktien-Gesellschaft: R. Relmann, Fabrikbesitzer Berlin.

Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent #	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Ruben- anhau für 1900/04 Morg.
Zwei Vorstands- mitglieder oder Fr. Dewald u. G. Holland als Bevoll- mächtigte.	CO <sub>2</sub> u. 8O <sub>2</sub> , Trocken- scheidung 4fache Verdpig. Claritasfilter	Rohzucker 98 190	10-11 000 730 550	88 124	1881  Braunschweig. MaschBauanst. 1894	4800 Kaufr.
Je zwei Vorstands- mitglieder	2 fache Satur., Knochenkohle 3 fache Verdpfg., Claritasfijter	Consumz. 158 000	15 000 714 830	107 674	1872 1888 Röhrig & König	300 eigene Ca. 4600 Kaufr.
Die beiden Prokurisien, Graf Erich von Hacke und Th. Hoepfner	Kalkmiich- acheidung, 3fache Satur., schwfl. Säure, Sfache Verdpfg.	Rokzucker 49 368	6 000 348 380	47 902	1865 1896/97 Fürstl. Stolberg, Masch Fabrik	2670 Kaufr.
Dr. Paetz	Diffusion, Sfache Satur. SO <sub>2</sub> , Trockenschdg., Sfache Verdpfg.	Rohzucker 44 426	6000 332 965	79 008	1873 Braunschweig. MaschBauanst 1886 Langen & Hund- hausen Grevenbroich	3400 eigene
Zwei Mitglieder des Vorstandes	3fache Satur., mit Kohlensäure u. schwfl. Säure, Trockenkalk- scheidung, 3fache Verdpfg. mit Saftkocher,	Rohzucker 56 000	7500 418 600		1851 1875 Sudenburger Maschinenfabrik	1980 eigene 1190 Kaufr.
R. Beimann, Fabrikbesitzer Berlin.	Trocken- scheidung, schwfl. Säure, 3 fache Verdpfg. Saftdampf	Rohzucker 212 764 gem. Raffin. 33 384	25 0 <b>0</b> 0 1 628 000	268 742	1875 1893—95	12 500 Kaufr.
	zeichnen rechts- verbindlich  Zwei Vorstands- mitglieder oder Fr. Dewald u. G. Holland als Bevoll- mächtigte.  Je zwei Vorstands- mitglieder  Die beiden Prokuristen, Graf Erich ven Hacke und Th. Hoepfner  Dr. Paetz  Zwei Mitglieder dee Vorstandes	zwei Vorstandsmitglieder oder Fr. Dewald u. G. Holland als Bevollmächtigte.  Je zwei Vorstandsmitglieder  Je zwei Vorstandsmitglieder  Je zwei Vorstandsmitglieder  Die beiden Prokuristen, Graf Erich von Hacke und Th. Hoepfner  Dr. Paetz  Diffusion, Sfache Satur., schwfl. Säure, Sfache Satur. SO2, Trockenschdg., Sfache Verdpfg.  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zwei Sfache Satur., schwfl. Säure, Trockenschdg., Sfache Verdpfg.  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zwei Sfache Satur., schwfl. Säure, Schwfl. Säure, Trockenschdung, Sfache Verdpfg.  Trockenschdung, Sfache Verdpfg. Sattdampf  Trockenschdung, Sfache Verdpfg. Sattdampf  Sattdampf	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich  Zwei Vorstands- mitglieder oder Fr. Dewald u. G. Holland als Bevoll- mächtigte.  Je zwei Vorstands- mitglieder  Vorstands- mitglieder  Jezwei Vorstands- mitglieder  Vorstands- mitglieder  Jezwei Vorstands- mitglieder  Zfache Satur., Knochenkohle 3fache Verdpfg., Claritasfilter  Kalkmiich- scheidung, 3fache Verdpfg.  Ziache Satur., Sache Satur., Sache Satur., Sog, Trockensehdg., Sfache Verdpfg.  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zache Satur., mit Kohlensäure u. sehwfl. Saure, Sache Verdpfg.  Zwei Mitglieder dee Vorstandes  Zache Satur., mit Kohlensäure u. sehwfl. Saure, Sache Verdpfg.  Rohzucker  Zeler  Zonsumz.  Zonsumz.  A9 368  Rohzucker  56 000  Robzucker  212 764  Satdampf  Zache Verdpfg.  Rohzucker  212 764  Satdampf  Satdampf  Satdampf  Satdampf  Satdampf  Satdampf	Die Firma   Seichnen   Fabrikations-   Trockenschts-   Trock	Die beiden Prokurische, Graf Erich ven Hacke und Th. Hoepfner	Die beiden Prokuristen, Graf Erich vorstandsmitglieder and Th. Hoepfner  Die beiden Prokuristen, Graf Erich von Racke und Th. Hoepfner  Die beiden Prokuristen, Graf Erich von Racke und Th. Hoepfner  Die beiden Prokuristen, Graf Erich von Racke und Th. Hoepfner  Die beiden Prokuristen, Graf Erich von Racke und Th. Hoepfner  Die beiden Prokuristen, Graf Erich von Racke und Th. Hoepfner  Die beiden Prokuristen, Graf Erich von Racke und Th. Hoepfner  Die beiden Prokuristen, Graf Erich von Racke und Th. Hoepfner  Dr. Paetz  Diffusion, Jache Satur., Tockenschdig., Jache Verdpfg.  Dr. Paetz  Diffusion, Jache Satur., Mitglieder des Vorstandes des Vorstandes des Vorstandes Jache Verdpfg.  Dr. Paetz  Diffusion, Jache Satur., Mitglieder des Vorstandes des Vorstandes des Vorstandes des Vorstandes Jache Verdpfg.  Dr. Paetz  Diffusion, Jache Verdpfg.  Dr. Paetz  Diffusion, Jache Satur., Mitglieder des Vorstandes des Vorst

		Post-	1. Staat oder	· Fir	m a
λi	Standort	Telegraph - Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer amt, 3. Zuckerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferentlage)
13	Anklam HJ 3	P.T.B. Anklam H. 3 eigene Schifffahrts- Canale  No. 16 für Stadt- u. Fernsprechverkehr	3. Anklam	Pommersche Zuckerfabrik An- klam in Anklam  Zf. Anklam  † B.   Dresdener Bank, Berlin	Aktien-Gesellschaft: Stadtrat Katter, Direktor P. Foerster
14	do. Fabrik II	do.	do.	do.	đo.
15	Arnswalde K 4	P.T.B Arnswalde	burg 2. Landsberg	ZuckerfabrikArns- walde Zf. Arnswalde † B. ⊠	Gesellsch. m. b. Hitg.: Rittergutsbes. v. Schuckmann- Raakow, Rittergutsbes. Otto- Schlagenthin, Dir. R. Schmidt-Arnswalde. Stellvertreter sind: Ritterguts- bes. v. Schroeder-Gottberg. Gutsbes. M. Hoppe- Helmersruh.
16	Artern F 7		1. Pr. Sachsen 2. Langen- salza 3. Artern	Zuckerfabrik Artern von Böving, Lüttich & Co.  Zf. Artern  † S. T.  Bankverein Artern, Spröngerts, Büchner & Co., Artern, Giro-Conto ders. bei der Reichsbankst. Halle a. S.	Off. Handelsgesellsch. Amterat Böving-Artern. Baro: v. Römer-Nausitz, Amterat Lösener-Volgtstedt, Ritter- gutsbesitzerMöller-Borxleben A. Gerhardt - Reinsdorf, Leutnant Lüttich-Gehofen, A. Hofmann-Kalbsrieth. (Dienstag)
17	Aschers- leben F 6	P.T.B. Aschersleben No. 11 mit Aschersleben und ausserhalb	1. Pr.Sachsen 2. Nord- hausen 3. Aschers- leben	Braune & Beuchel  Zf. Aschersleben  † H.  Reichsbank-Giro-Conto	Oberamtm. H. Braune in Winningen, Ober- Leutn. E. Braune in Westdorf, Frau Amtm. S. Lüttich in Sylda
18		B. Förderstedt	1. Pr.Sachsen 2. Magdeb. II. 3. Atzendorf	Köhne, Lücke & Böckelmann Zf. Atsendorf † M.	Off. Handelsgesellsch.: G. F. Lücke, O. Böckelmann. W. Köhne.

Fabrikbeamte:  1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzengten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und l. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent z	Erbaut und suletzt umgebaut von	Rüben- anbau für i900/0 i Morg.
1. P. Foerster 2. Rich.Loose Alb. Katter jr., Kassierer, Prok. 3. Dr. Drebes u. Fr. Reichardt fr. Betriebsinspektoren Dr. K. Bülow Arthur Schmidt Assistenten 4. O. Wagner und Mittelmeier 5. Aug. Schaaf und Julius Otto 6. Fritz Görges, Rud. Schröder Felix Stark Ferd. Hidde Herm. Körk Max Silberstein	Boide Vorstands- mitglieder zusammen resp. ein Vorstands- mitglied mit einem Prokuristen.	I. Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdampfung mit Saftkocher,  II. Trochen- scheidung	Rohzucker 325 000	43000 2324700	493898	1897 Hallesche MaschFabrik	18 500
1. R. Schmidt 2. C. Vollborn, W. Janeck 3. C. Brandes, Ass., Jac. Heuvelink 4. Chr. Weber 5. A. Kuhle 6. G. Duderstadt	Drei Vorstands- mitglieder	Trockenschdg., Quadruple effet, und Saftkocher *SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker u. Krystallz. 168344	18—19000 1 240 130	159860	1896 A. Wernicke	8587 eigene 360 Kaufr
1. M. Zahn 2. H.Schumann, Fr. Wirges, P.Weise 3. Dr. Geese, F. Eldagsen, Ass. 4. R. Bock 5. H. Keller	Je zwei Vor- standsmitglieder oder deren Bevollmächtigter	Verdamp(ung, Melasse- entzuckerung Diffusion, schwfl. Säure, SchwTr. (Pstry & Hecking)	Rohzucker u. Krystaliz.	20 000		1865 Sangerhäuser Akt Maschinen- Fabrik 1890 Hallesche MaschFabrik	10 000 inkl. Kaufr.
1. Herm Brauns 2. Ad. Gumbrecht 3. O Hausmann 4. Gattermann, Kennecke 5. A. Pape	Oberamtmann H. Braune und Ober-Leutn, E. Braune	Diffusion, schwfl. Saure, 3fache Verdpfg.	<b>Rohzu</b> cker	6000 446480	63 208	1847 1898 Hallesche MaschFabrik	
G. F. Lücke*, O. Lenze, techn. Wilh. Herbst, E. Conert 4. H. Deike 5. Aug. Wolf	Die Besitzer	3fache Satur., SO <sub>2</sub> , 3fache Verdpfg. Huch'sche Sud- maischen Schn - Tr. (Buttner& Meyer)	Rohzucker u. Krystallz.	7000		1863 Graflich Stolbergsche Maschinen-Fabr., 1878 Hallesche MaschFabrik	

		Poet- Telegraph	1. Stant oder	Fir	m a
M	Standort	Entf. z. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank - Conto	Eigentümer: bei Gesellschaften: Na- der Vorstands-Mitglied (Konferenziage
19	Baddecken- stedt E 6	P.T.B. Baddeckenstedt	l. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Zuckerfabrik zur Rast  Zf. Baddeckenstedt † B. H.  illidesheimer Bank in Hildesheim	Aktion-Gesollschaf Rob. Jordan-Holle, Vor. H. Oberbeck-Gustedt, W. Stebke-Gr. Heerr, W. Bruer-Gr. Elbe, H. Rau-Derneburg. (Prottag)
20	Badersleben F 6	P.T.B. Baders- leben    No. 1 mit Amt  Badersleben	2. Halber- stadt	Zuckerfabrik Badersleben, G. m. b. H.  Zf. Badersleben  † B. H.	Gesellsch. m. b. Hr. Fr. Keune, Fr. Bode. H. Lehmann, H. Rimps. Wiedenbach, Tho. Eugelsmann
21	Bahrendorf G 6	P.T.B. Bahrendorf 9 km ## No. 9 mit Langenweddingen	I.Pr.Sachsen 2. Magdeb. 3. do. Il	Gebr. Schaeper Zf. Bahrendorf † M.	Fr. Schaeper, Ludw. Schaeper, H. Schaeper, M. Schaeper.
22	Barby a. E. G 6	P.T.B. Barby 1 km	1.Pr.Sachsen 2. Magdeb. II 3. Barby	A. Dietze  Dietze Barby  † M.  Magdeburger Bankverein	Kgl.Amtsrat und Rit gutsbes. A. v. Die
23	Barth a.Osts. H 2	P.T.B.H. Barth a. d. Ostsee 2 km #### No. 1 mit ausser- halb		Barther Action- Zuckerfabrik  Zf. Barth  † B. ⊠  Reichab. Giro-Conto	Aktien-Gesellschaft H. Schlüter, O. Brandenburg
24	Barum F 6	P.T.B. Barum  No. 39 mit  Wolfenbattel	I. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Barum	AktZuckerfabrik zu Barum Zf. Barumbraun- schweig †  B II.  Braunschweigische Bank	Aktion-Gosellschaft A. Heltefuss-Flachstöck G. Klauenberg-Gr. Fich F. Bartels-Lobmachte- Ferd. Johns-Immender Dir. Müller. (Mitteoch)
25	Bauchlitz  Bauerwitz (Jernau) N 9	siehe Döbeln P.T.B. Bauerwitz	2. Ratibor	AktZuckerfabrik Bauerwitz, Schramek & Co.	Aktien-Gesellschaf ComRat Heinrich Br. Leobschütz, Partik. A. Zupitza-Rati

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinenmeister  5. Wasgemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	inge	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Ruben- anbau für isse/ei Morg.
. P. Hildebrand . A. Seele . H. Wagenführ . C. Alpers . O. Schnabel	Zwei Vorstands- uitglieder	2fache Satur., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> . 4fache Verdpig. Trockenschdg., SchnTr. (Buttner & Meyer)	<b>Rohz</b> ucker 52 000	7500 39 <b>4</b> 030	62 438	1871 Forstl. Stolberg. MaschFabrik 1880 Hannoversche MaschBauanst.	1164 eigene 1730 Kaufr. bezw. Ueber- rüben
.Tho.Engelsmann .R. Diesterhaupt .Karabibevowic .Schattenberg und Winkler .Strenge .Müller	Drei Mitglieder dea Vorstandes	Diffusion, Kalk- milchachdg., Kohlensäure u. achwfl. Säure, 4fache Verdpig.	Rohzucker 74 500	8000 555 475	76 430	1873 Braunschweig, MaschBauanst.	3000 cigene 300 Kaufr.
. L. Schaeper* C. Metz . R. Fickert E. Meltendorff	Die Eigentümer	Sfache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg. SchnTv. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	6000		1856 . 1869 Braunschweig, MaschBauanst	
. A. Behrens . E. Standke . Kraus	Der Besitzer	Diffusion, 3fache Satur., schwfi. Säure, Kohlensäure, 3fache Verdpfg	Kornsucker	6000		1840 1877 Fürstl. Stolbergsche Maschinen-Fabr.	
. H. Schlüter, techn. O. Brandenburg, kaufm. Ernst Wallis, Prokurist. H. Niemeyer Assistent Ludw. Sack A. Baatz,F. Scholz W. Prast	Beide Direktoren zu- sammen oder je einer u. der Prokurist Ernst Wallis	Diffusion, Kalkmileh- scheidung, 4fache Verdpfg. und 2 Saftkocher  SchnTr. (Buttner & Meyer)	Rohzucker	20 000		1891/92 A. Wernicke 1897 vergrössert von demseiben	9300 elgene
Ernst Müller Herm. Langlotz E. Sennewald Chr. Helms H. Gravenhorst Chr. Kyrath	Zwei Vorstands- mitglieder	2fache Satur., Knochenk 4fache Verdpfg. Osmose ************************************	Granulated 67 900 Nachproduct 11 200	10 000 595 560	89 052	1858 Braunschweig. Masch-Bananst. 1878 C. Fuhrmann	3570 eigene 554 Kaufr.
1. Herm. Thein 2. G. Schwarzer 3. u. 4 Ad. Fröcht- ling, B. Christen 5. Frz. Lehmann 5. Josef Osburg	Zwei Vorstands- mitglieder	2tache Satur., Trockenkalk- scheidung, Knochenkohle, Osmose, 4fache Verdpfg.	Konsum- u. Rohzucker	10 000		1873 Röhrig & König 1893 C. Heckmann	

	İ	Post- Telegraph	1. Staat oder Provinz.	Fir	
NG .	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	2. Hauptstener- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; hei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder: (Konferenstage)
19	Baddecken- stedt E 6	±≾	I. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Zuckerfabrik zur Rast  Zf. Baddeckenstedt † B. H.   Illidesheimer Bank in Rildesheim	Aktion-Gesellschaft: Rob. Jordan-Holle, Vorn.: H. Oberbeck-Gustedt, W. Slebke-Gr. Heere, W. Bruer-Gr. Elbe, H. Rau-Derneburg. (Freitag)
20	Badersleben F 6	++≪	2. Halber- stadt	Zuckerfabrik Badersleben, G. m. b. H. Zf. Badersleben † B. H.	Gesellsch. m. b. Hftg.: Fr. Keune, Fr. Bede, H. Lehmann, H. Rimpau, Wiedenbach, The. Engelsmann
21	Bahrendorf G 6		I.Pr.Sachsen 2. Magdeb. 3. do. II	Gebr. Schaeper  Zf. Bahrendorf  † M.	Fr. Schaeper, Ludw. Schaeper, H. Schaeper, M. Schaeper.
22	Barby a. E. G 6	P.T.B. Barby 1 km	1.Pr.Sachsen 2. Magdeb. II 3. Barby	A. Dietze  Dietse Barby  † M.  Magdeburger Bankverein	Kgl.Amtsrat und Ritter- gutsbes. A. v. Dietze
23	Barth a.Osts. II 2	P.T.B.H. Barth a. d. Ostsee 2 km ### No. 1 mit ausser- halb	1. Pommern 2. Stralsund 3. Barth	Barther Action- Zuckerfabrik  Zf. Barth  † B.   Reichsb. Giro-Conto	Aktien-Gesellschaft: H. Schlüter, O. Brandenburg
24	Barum F 6	P.T.B. Barum  No. 39 mit  Wolfenbûttel	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Barum	AktZuckerfabrik zu Barum Zf. Barumbraun- schweig †  B II.  Braunschweigische Bank	Aktion-Gosellschaft: A. Heitefuss-Flachstöckbein: G. Klauenberg-Gr. Flöthe, F. Bartels-Lobmachtersen, Ferd. Johns-Immendorf, Dir. Müller. (Mittwock)
25	Bauerwitz (Jernau) N 9	siehe Döbeln  P.T.B. Bauerwitz  dir. a. d. Eisenb	2. Ratibor	AktZuckertabrik Bauerwitz, Schramek & Co. Zf. Bauerwitz	Aktien-Gesellschaft: ComRat Heinrich Bruck- Leobschütz, Partik. A. Zupitza-Ratibor. Dir. H. Thein-Bauerwitz

					_		-
Fabrikbeamte:  1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Sledemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- nrbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. P. Hildebrand 2. A. Seele 4. H. Wagenführ 5. C. Alpers 6. O. Schnabel	Zwei Vorstands- uitglieder	Ifache Satur., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , ifache Verdpig. Trockenschdg., SchnTr. (Buttner & Meyer)	Rohzucker 52 000	7500 39 <b>4</b> 030	62 438	1871 Fürstl. Stolberg. MaschFabrik 1880 Hannoversche MaschBauanst.	1164 eigene 1730 Kaufr. bezw. Ueber- rüben
1. Tho. Engelsmann 2. R. Diesterhaupt 3. Karabibevowic 4. Schattenberg und Winkler 5. Strenge 6. Müller	Drei Mitglieder des Vorstandes	Diffusion, Kalk- milchschdg., Kohlensäure n. schwfi. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 74 500	8000 5 <b>55 4</b> 75	76 430	1873 Brausschweig. MaschBauanst.	3000 cigene 300 Kaufr.
1. L. Schaeper* C. Metz 2. R. Fickert E. Meltendorff	Die Eigentümer	3fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg. SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	6000		1856 1869 Braunschweig, MaschBauanst.	
1. A. Behrens 2. E. Standke 3. Kraus	Der Besitzer	Diffusion, 3fache Satur., schwfi. Saure, Kohleusaure, 3fache Verdpfg.,	Kornzucker	6000		1840 1877 Fürstl. Stolbergsche Maschinen-Fabr.	
1. H. Schlüter, techn. O. Brandenburg, kaufm. 2. Ernst Wallis, Prokurlst 3. H. Niemeyer Assistent 4. Ludw. Sack 5.A. Baatz, F. Scholz 6 W. Prast	Beide Direktoren zu- sammen oder je einer u. der Prokurist Ernst Wallis	Diffusion, Kalkmileh- scheidung, 4fache Verdpig. und 2 Saftkocher  SchnTr. (Buttner & Meyer)	Rohzucker	20 000		1891/92 A. Wernicke 1897 vergrössert von demselben	9300 elgene
1. Ernst Müller 2. Herm. Langlotz 3. E. Sennewald 4. Chr. Helms 5. H. Gravenhorst 6. Chr. Kyrath	Zwei Vorstands- mitglieder	2fache Satur., Knochenk., 4fache Verdpfg. Osmose SchnTr. (Büttner & Meyor)	Granulated 67 900 Nachproduct 11 200	10 000 595 560	89 052	1858 Braunschweig, Masch-Bauanst. 1878 C. Fuhrmann	3570 eigene 554 Kaufr.
1. Herm. Thein 2. G. Schwarzer 3. u. 4 Ad. Fröchtling, B. Christen 5. Frz. Lehmann 6. Josef Osburg	Zwei Vorstands- mitglieder	2:ache Satur., Trockenkalk- scheidung, Knochenkohle, Osmose, 4fache Verdpfg.	Konsum- u. Rohzucker	10 000		1873 Röhrig & König 1893 C. Heckmann	

	Post-	1. Staat oder	Fir	ma`
Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
Bedburg B 7		1.Rheinprov. 2. Neuss 3. Elsdorf	Zuckerfabrik Bed- burg Zf. Bedburg † B.	Aktien-Gesellschaft: Vollziehender Direktor Jos. Becker zu Hans Gereizhoven
Beesedau G 7	(Saalkreis)	2. Halle a. S.		Off. Handelsgesellsch.: Fr. Ernst. W. Ernst, Amtsrat H. Dietze, C. Faulwasser, E. Faulwasser.
Beesenlaubli	ngen mit Beesed	au vereint		
Belleben G 7	3 km	2. Halle a. S.	Zuckerfabrik Piesdorf v. Wedel, v. Neumann & Cc. in Belleben  Zf. Belleben  † S. T.   H. F. Lehmann  Halle a. S.	dorf-Berlin,Legations-
Benkendorf G 7	dorf	2. Halle a. S.	Gebr. Zimmermann  Zf. Benkendorf  Hallesaale  † S. T.	Amtsrat M. v. Zimmer- mann
Bennigsen E 6	Linie Hannov		AktZuckerfabrik Bennigsen  Zf. Bennigsen  † B. H.   Hermann Bartels, Hannover	Aktien-Gesellschaft: H. Hische, A. Herbet, H. Quensell, sämtlich in Bennigsen. (unbestimmt)
Bernstadt M 7		2. Oels i.Schl.		Aktien-Gesellschaft: KaufmannH. Furbach-Breelau. Graf A. Kospoth-Briese, Amts- rat Paul Scholts-Bernstadt (Freitag)
	Becsedau G 7  Becsedau G 7  Belleben G 7  Benkendorf G 7	Standort   Station   Station   Station   Hafen-Entf. z. Bahnstation in km	Standort  Standort  Bedburg B 7  P.T. Beesedau G 7  Reservices Beesedau G 7  P.T. Beesedau (Saalkreis) B. Bebitz (Calbe-Cönnern) 4 km  Resub No. 105 mit Bernburg  Beesenlaubil ngen mit Beesed Belleben G 7  P.T.B. Belleben G 7  Reservices Belleben G 7  P.T.B. Belleben G 7  Reservices Benkendorf G 7  P.T.B. Benkendorf C 1. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Alsleben a. S.  1. Pr.Sachsen 1. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Alsleben a. S.  1. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Alsleben a. S.  1. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Alsleben a. S.  3. Alsleben a. S.  4. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Alsleben a. S.  3. Alsleben a. S.  4. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Alsleben a. S.  4. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 4. Schlesien a. S.  4. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 4. Schlesien a. S.  4. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 4. Schlesien a. S.  4. Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Alsleben a. S.  4. Pr.Sachsen 4. Schlesien a. S.  4. Pr.Sachsen 4. Pr.Sachsen 4. Schlesien a. S.  4. Pr.Sachsen 4. Pr.Sa	Standort   Station   Sta

Fabrikbeamte:  1. Direktor 2. Buchkaiter 3. Chemiker 4. Siedemelater 5. Maschinenmelater 6. Waagemelater	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Pabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuleizt umgebaut von	Raben- anbau far 1900/01 Morg.
<ol> <li>M. Wolff</li> <li>Jos. Dresen</li> <li>Dr.P. v. de Locht</li> <li>E. Müller,</li> <li>G. Schäfer</li> <li>Fr. Koberstein</li> </ol>	Direktor Jos. Becker	Sfachs Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher, Steffen'sche Ausscheidung	Rohzucker 108 000	10 000 800 064	101 398	1883 Langen & Hund- hausen	6300
1. Fr. Ernst* 2. Jul. Hoffmann 3. W. Rosenbrock 4. Wilb. Hense 5. Reinh. Mohr	Fr. Ernst oder C. Faulwasser oder H. Dietze	3fache Satur., schwd. Sature, 4fache Verdpfg. Filtr. über Holzwolle	Rohzucker 43 000	5 6000 345 000	62 486	1856 1875 Braunschw, MaschBauanst	2200
1. M. Gentner 2. G. Küster 3. u. 4. W. Coste 5. Fritz Parche 6. F. Weilepp	Je zwei der Besitzer	Diffusion, Trockenschdg., Jfaché Satur., schwfl. Säure, Jfache Verdpig. Sudkästen, Filterpressen Claritaafiter	Róhzucker 50 000	5000 393 000	70 250	1851 1874 Sangarhäuser AktMaschinen- Fabrik	1800 eigene 700 Kaufr.
1. Otto Röllig 2. W. Fischer 3. A. Ekegren, Ass. 4. C. Pabst, A. Grosse, 5. R. Praetsch	Der Besitzer oder O. Röllig und W. Fischer	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, 2fache Satur., schwd. Saure, u. Kohlensaure, 4fache Verdpfg.	Rohsucker 92 600	7000 698 960	91 280	1858 Wilhelmehotte Sprottau 1891 Hallesche MaschinFabrik	2500 eigene 1400 Kaufr
1. A. Herbst 2. F. Böcker 3. G. Groneweg Betriebssufseher: H. Heinrichs, W. Henning	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Kalkmilch, CO <sub>2</sub> us 8O <sub>2</sub> , Filterpressen, ffache Verdpfg. mit Saftkocher. Sudmaischen	Granulated 40 050 Rohsucker 24 130	7500 464 000	78 640	1874 Braunschweig. MaschBau anst.	1345 eigene 1750 Kaufr.
1. Paul Handtmann 2. Paul Böhm, Alfred Mälzig 3. Dr. v. Wilkonski, Dr. Frz. Wagner 5. B. Mandel	mitglieder oder ein Vorstandsmitgl. und der Direktor	2fache Satur., 80 <sub>2</sub> , Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdpfg Claritasfilter SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 115 291	12 000 786 400	108 236	1888 Röhrig & König 1897 C. Heckmann	5600

		Post-	1. Staat oder	Fir	m a
Æ	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins 2. Hauptsteuer- amt 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
32	Bielau M 8	P.T. Bielau B. Neisse 4 km normalspurige Bahu von Weiche Stein hübel bis Bielau M. No. 3 mit Neisse, Breslau und Ober- schlesten		Bielauer Zucker- u. Oel-Fabriken E.v. Falkenhausen Zuckerfabrik Bielau b. Neisse † Sch.	Ernst Freiherr v. Friedenthal, Falkenhausensche Erben
33	Biendorf G 6	P.T.B. Biendorf     Washington   Washington	1. Anhalt 2. Dessau 3. Cöthen	Zuckerfabrik Biendorf  Zf. Biendorfcöthen  † A ⊠  B. J. Friedheim & Co., Cothen	Gesellsch. m. b. Hitg.: Amtsrat Ad. Türcke-Frenz, Amtsrat Max Nette-Trinum.
34	Biere G 6	P.T. Biere B. Schönebeck a. E. 9 km No. 34 mit Amt Schönebeck	1.Pr.Sachsen 2.Magdeburg 3.Atzendorf	Coste, Schulze & Diesing † M.	Commerzienrat D. Coste, Dr. jur. H. Schulze, Oberamtm. J. W. Diesing, Andr. Wilh. Diesing
35	Bleckendorf	P.T. Bleckendorf B. Etgersleben 3 km No. 12 mit Amt Egeln	1.Pr.Sachsen 2.Magdeburg 3.Egeln	Zuckerfabrik Bleckendorf Zf. Bleckendorf † M.	Gesellsch. m. b. Hftg.: Amter. Fr. Wessling-Wester- egeln, Fabrikbes. C. Brendecke Bleckendorf (Dienstag u. Donnerstag Vorm.)
36	Böblingen D 11	P.T.B. Böblingen  Bureau der Direction in Heilbrenn	berg	Zuckerfabrik Böblingen Böblinger Direktion Heilbronn † ⊕ Sd.	Aktien-Gesellschaft: Ferdinand Closs-Heilbronn, Friedr. Closs-Böblingen
37	Bockenem E 6	P.T.B. Bockenem	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. Bockenem	Aktien-Zucker- fabrik Bockenem  Zf. Bockenem  +  Brannschweig. Bank, Brannschweig	Aktien-Gesellschaft: F. C. Volger, A. Bode, Fr. Warnecke, A. Brackebusch, Aug. Benecke (Donnerstag)
38	Boernecke G 6	P.T. Boernecke, Kreis Aschers- leben B.PrBoernecke. 2 km beantragt mit Amt Egeln	2.Magdeburg 3.Egeln	Michels &Schaeper Zf. Boernecke † M. ⊠	Amtsrat Gust.Schaeper u. Landw. Gust. Schaeper, beide in Boernecke, Domänen-Pächter Louis Michels in Schneidlingen

Fabrikbeamte:  Direkter  Buchhalter  Chemiker  Siedemeister  Maschisenmeister  Wangemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rabenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt ungebaut von	Rûben- anbau fûr 1908/81 Morg.
1. Th. Halpaus 2. Heinr. Wagner, C.Lürssen, Rentm 3. C. Geucken, Ass. 4. Gasde, Melcher 5. Ed. Sammtleben 6. M. Meier, H. Töpfer	ppa. Paul Friedenthai, Breslau	ifache Satur, schwd. Säure, Trockenschdg., Sfache Verdpfg. mechan. Rohsaft- Vorwärmer- Reinigung	Faringucker 47300	7500 412000		1866 C. Schwantz 1891 G. H. v. Ruffer	900 eigene 3100 Kaufr.
1. Dr. H. Zscheye 2. E. Kley 3. Dr. II. Gröbe 4. G. Jasper 5. O. Kiesling 6. F. Meier	Amtarat Ad. Türcke, Amtarat Max Nette, jeder für sich	Diffusion, Kalkmiloh- soheidung, 2fache Satur., 3 fache Verdpfg.,  SchnTr. (Mackensm)	Rohzucker 115000	11000 750000	100 000	1856 C. Hoppe 1876 R Dinglinger	3000 cigene 1500 Kaufr.
<ol> <li>Commerzienrat D. Coste*</li> <li>O. Garz</li> <li>F. Schlenstedt, Assist.</li> </ol>	Die Besitzer	Trocken- scheidung, SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	465780		1859 1875 Robrig & König	
<ol> <li>F. Ha ars</li> <li>E. Rosch, Prokus</li> <li>F. Mechau</li> <li>Adolf Litzkendorf</li> </ol>	Die Vorstands- mitglieder oder ein Vorstandsmitgl. und der Prokurist ge- meinschaftlich	3fache Satur., schwä. Säure, mech. Plitr., 3fache Verdpfg.	Rohzucker ca. 50000	6000 865 500		1864 Fürstl. Stolb. MaschFabrik 1896 W. Maywaldt	1600 eigene 1100 Kaufr.
1. Ferd. Closs Fried. Closs Dr. Däumichen, Betriebeleiter 2. Müller	Ferd. Closs, Friedr. Closs, Muller pps. Dr. Däumichen pps.	Diffusion.	Raffinade	8000		1856 1878	
1. A. Marquordt 2. W. Backhoff A. Rosenhagen 3. G. Behrens 5. A. Wernecke 6. J. Kothe	Drei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Trocken- scheidung, 2fache Satur., schwfi. Säure, 2fache Verdpfg. mit Sattkocher	Rohzucker 51246	7000 414070	58852	1874 Braunschweig, MaschBauanst u. Zickerickwerk	3032
2. Frz. Eitelgörge, Adolph Gerstner 3. Klaus v. Vor- mann 5. Sim. Schöntaube	Jeder der dret Besitzer	Trocken- scheidung, 3fache Satur., schwfl. Saure, Sfache Verdpfg.	Rohzucker	4000 405480		1858 1877 Sudenburger Maschinenfabrik	1900 eigene 340 Kaufr.

39	Standort  Brachstedt G 7	Telegraph. Station Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder;
39					(Konferenciage)
		P.T. Brachstedt B. Niemberg 4,5 km B. Stumsdorf 5,5 km	I.Pr.Sachsen 2. Witten- berg 3. Zörbig	Ferdinand Maquet Maquet Brackstedt † S. T.   H. F. Lehmann, Halle a. S.	Handelsgesellschaft Ferdinand Maquet
40	Brakel D 6		1. Westfalen 2. Lemgo 3. Brakel	Zuckerfabr. Brakel Kreis Höxter, AktGes. 2f. Brakel-Höxter † B. H. ⊠ Direktion d. Disconto- Ges., Berlin	Aktien-Gesellschaft: W. Albers-Godelheim, J. Larénz-Beverungen, L. Waldsyer-Driburg, B. Engelke-Schäferhof, Oberamtm. C. Pfingsthoru Lippeldsberg (Donnerstag)
41	Bredow J 4	P.T. Bredow a. O. B. Grabow a. O. Station der Stettin- Jasenitzer Bahn 1 km. H. Stettin	2. Stettin	Bredower Zucker- fabrik  Zf. Bredoweder  † O. P.  Reichab. Giro-Conto, Stettin	Aktion-Gesellschaft: J. B. Knussmann
42	Brehna G 7 (Kitsendorf)	P.T.B. Brehna	2. Wittenbrg. 3. Bitterfeld	Zuckerfabrik Brehna  Zf. Brehna  † S. T.   H. F. Lebmann, Halle a. S.	Gesellsch. m. b. Hftg.
43	Brieg M 8	P.T.B. Brieg, Bes. Breslau 1,2 km  No. 12 mit Breslau etc.	1. Schlesien 2. Oels i. S. 3. Brieg	Zuckerfabrik Neu- gebauer & Co. Zf. Neugebauer Brieg Bes. Breslau † Sch. ReichsbGiro-Conto, Brieg	Gebr. Neugebauer (auch Eigentümer der Zuckerfabrik Kreusburg)
44	<b>do.</b>	P.T.B. Brieg, Bez Breslau 1,4 km ###################################	do.	Brieger Zucker- siederei siederei Von Löbbecke) Zuckersiederei Brieg Bes.Breslau † Sch.	Rittergutsbesitzer Franz von Löbbecke
45	Broistedt E 6	P.T.B. Broistedt    Wolfenbuttel	schweig 2. Wolfenb.	AktZuckerfabrik Broistedt Zf. Broistedt	Aktien-Gesellschaft: C Willmer, F. Stock, W. Hochgrefe, F. Kreye, C. Gent (Dienstag)

_ 15								
Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rubenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.		Erbant und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1966/61 Morg.	
1. Curt Hildebrand 5. C. Walther 6. A. Kopf	Die Besitzer	Diffusion, Kaikmiloh- scheidung, 3fache Satur., schwfl. Säure 3fache Verdpfg.	Rohzucker 23612	2300 177 064	27 850	1855 Maschin,-Fabrik Buckan 1896 Braunschweig, Masch,-Bauanst	989 eigene 197 Kaufr.	
1. W. Kiel 2. R. Fehland 4. A. Dammerau 5. H. Schmidt 6. F. Herhahn	Drei Vorstands- mitglieder	2fache Satur., SO <sub>3</sub> , 4fache Verdpfg. Trocken- scheldung, SchnTr. (Buttner & Moyer)	Rohsucker 73 106 Krystall- zucker 439	12 000 500 850	89 778	1881 Fürstl. Stolberg'sche MaschFabrik u. Zickerickwerk	4560 eigene 35 Kaufr.	
I. J. B. Knussmann	J. B. Knuss- mann	Diffusion, Trockenschdg, 4fache Satur., schwd. Saure, 3fache Verdpfg, mit Saftkocher, Sudmalachen	Rohzucker 56 000	8000 399 500		1851 1898 Braunschw. MaschBananst. u. Zickerickwerk	2600 Kaufr.	
1. H. Stoepel Betriebaassistent: Tischner 2. G. Gerber 4. R. Jentzsch 5. Mook	Zwei Geschäftsführer	4fache Satur., schwfi. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker	bis 8000		1858 1895/96	3550	
1. Dr. Eckel 2. Hermann Stiller	Dr. Alfons Neu- gebauer oder Bernhard Neugebauer	CO <sub>2</sub> und SO <sub>2</sub> , 3fache Verdpfg., Sudmalschen	Rohzucker und Farin	12 000		1870 1897	•	
1. C.Hoffmann, kfm. C.Wintgen, techn. 2. V. Buchwaldt, Kassierer 3. Fritz Müller, Assist. 5. E. Jüttner	Der Besitzer u. Dir. Hoffmanu ppa.	Diffusion, Kalk- milehscheidg., 3fache Verdpfg.	Rohzucker	12 000		1840 1890 Röhrig & König und Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr.		
<ol> <li>Walter Raabe, techn.</li> <li>Aug. Fröhlich, kasim.</li> <li>HeinrichLippert</li> <li>Fr. Schmidt</li> <li>Jul.Eggelsmann Louis Vockel</li> <li>Fritz Alpers</li> </ol>	Vorstands-	3 fache Satur., schwfl. Säure, 4 fache Verdpfg. mit Saftkocher, Huch'sche Sudmaischen	Rohgucker 1. Prod. 94 356 11. ,, 7 918	16—18000 779 920	103 916	1864 1875 Braunschweig. MaschBauanst. 1890 Zickerickwerk 1896	5302	

		Post-	1. Staat oder	Fir	m a
λŝ	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteueramt, 3. Zuckersteuerstelle	und TelegrAdresse, Bank - Conto.	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
<b>4</b> G	Broitzem E 6	I. P.T. Broitzem B. f. Pers.: Broitzem B. f. Güt.: Brschwg. Westbahnhof  1/2 km No. 282 mit Brannschweig und anderen Städten	1. Braun- schweig 2. do. 3. do.	AktZuckerfabrik Broitzem AZf. Broitzem † B. H. Braunschweig. Bank	Aktien-Gesellschaft: H. Weule-Geiteide, Fr. Horn-Broitzem, H. Bortfeld-Stiddien, W. Kaseberg-Timmeriah, Jul. Bortfeld-Stiddien
47	Brottewitz H 7	P.T. Brottewitz B. Burxdorf 5,5 km ###################################	2. Mühlberg a. E. 3. Brottewitz	Zuekerfabrik Mühlberg a. E.  Zf. Brottewitz  † S. T.   Hallescher Bank-Verein von Kulisch, Kaempf & Co., Halle a. S.	Gesellsch. m. b. Hftg. (138 Gesellschafter) Stammkapital: 1 110 000 Rittergutabes. F. J. Ruyter Piotha bei Staritz. Oberamtın Andr. Lücke - Packisch be Cossdorf, Rittergutabes. C. Th Bake-Pülawerda bei Graditz (Donnerstag Nachm.)
48	Brühl B 8	P.T.B. Brühl 0,6 km ##  No. 2783 mit Köln	1. Rheinpr. 2. Köln 3. Brühl	Zuckerfabrik Brühl ActGes.  2f. Brühl, ActGes †  A.Schaffenhansen'scher Bankverein, Köln a. Rh.	Aktien-Gesellschaft: Frs. Flecken, vollsiehender Direktor, Gutsbes. Th. Pingen, Gutsbes. Pet. Decker
49	Buchelsdorf M 8	P.T.B. Neustadt in ObSchl.  1,5 km ###################################	1. Schlesien 2. Neustadt OS. 3. do.	Zuckerfabrik Neustadt OS.  Zf. Neustadtober- schlesien † Sch.	Aktien-Gesellschaft: Hanptmann a. D. Plewig, Commerzienrat A. Fränkel. Dir. A. Knhle
	1	he Osterlinde	1	l i	
50	Calbe a. S. G G	P.T.H. Calbe a.S. B. Calbe Stadt 3 km Grizehne 4 km No. 13 mtt Calbe a. S.	2. Magdebg. 3. Calbe a. S	ZuckerfabrikCalbe a S.  Zf. Calbesaale † M.   Magdeb. Privat Bank, Magdeburg.	Gesellsch. m. b. Hftg: Wilh. Knauer. Oberamtmann H. Kricheidorff, beide in Calbe a. S., Carl Gustav Meisener in Magdeburg
51	G 8	P.T.B. Camburg a. S. ###################################	Meiningen 2. Camburg 3. do.		Aktion-Gesellschaft; OekRat E. Tellemann- Schkölen, Gutabssitzer C. Zeitschel-Crauschwitz, F. W. Starcke-Weissenfel-, Rittergutsbes Rob. Zschausch- Posewitz, Gutabes. Gust. Köhler-Mollschütz
			ı		

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemker  4. Siedemelater  5. Maschinenmelster  6. Wangemelater	Die Firma zeichnen rechta- verbindlich	Pabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1895/1900 erzengten Zuokers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Raben- anban für 1980/01 Morg
1. H. Müller 2. Ernst Meyer	Zwei Herren des Vorstandes, für die übrigen Correspon- denzen der Direktor allein	Mache Satur., achwff. Saure. 4fache Verdpfg. mit Saftkocher.	Rohsucker 32 000	5000 253 250		1865 Fr. Seele & Co., Braunschw. 1890 Braunschweig. MaschBananst.	1750
<ol> <li>Dr. J. Seyffart</li> <li>Otto Rudloff, Wilh. Reiner</li> <li>W. Möhring, Ass.</li> <li>Aug. Schauer</li> <li>Herm. Lüddecke</li> <li>Gustav Hänsel</li> </ol>	Zwei Vorstands mitglieder od. 1 Vorstands- initgl. mit dem Prokuristen Dr. Seyffart	Diffusion, Sfache Satur., Klesfiltration Kalkmilehsch., 4fache Verdpfg. mit Saftk, nach Pauly.  ***  U. Kraftüber- tragung SchnTr. (Bütner & Meyer)	Rohzucker 161 300	15 000 1 172 480	186 306	1873 Fürstlich Stolberg, Masch Fabr. 1894	7320 eigene 1972 Kaufr.
1. J. Wolff, Insp. Th. Henneke, Assist. 2. Christ. Konen 3. Th. Scholz 4. M. Gaspers 5. E. Teuleloff 6 J. Bolder, Schell	Franz Fiecken allein Th. Pingen u. Prz. J. Conzen kollektiv	3fache Satur., 3fache Verdpfg., *** SchnTr. (Mackensen)	Rohzucker 119 000	14 000 883 090		1883/84 Langen & Hund- hausen 1885/96 vergrössert	6700
1. A. Kühle 2. I. Hugo Müller, II. Jos. Völkel 3. u. 4. W. Schulz 5. R. Leibing 6. E. Meinusch	Je zwei Mitglieder des Vorstandes	Trocken- kaikscheidung, schwfl. Sture, Osmose,	Robzucker u. Krystallz. 75 000	9000 560 000	79 008	1883 Röhrig & König 1895 umgebaut	4000
1. Der Vorstand 2. Fritz Schröder 3. Robert Wand 4. Stephan Gothe 5. O. Hofmann 6. Gustav Brick	Jodes Vorstands- mitglied	2fache Satur., schwfi Saure, 3fache Verdpfg. SchnTr. (Mackensen)	Rohzucker	10 000 700 000		1879	5000 Kaufr.
1. Dr. R. Lehmann 2. Th. Renkewitz 3. Dr. R. Wolflen, Assist. 5. H. Wurzler, Chr. Albrecht	mitglieder oder	7(8)	Rohzucker 93 er	607 000	95 404		4710
· ·		l					1

[		Post-	1. Staat oder	Firma			
Æ	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mitglieder (Konferenziage)		
52	Clauen E 6	P. Clauen T. Hildesheim B. Clauen (Hildesheim-Peiner Kreis-Eisenb.)  No. 87 mit Hildesheim	1. Hannover 2. Celle 3. Peine	Clauener Aktien- Zuckerfabrik  Zf. Clauen + B. H.  Hildesheimer Bank, Hildesheim	Aktien-Gesellschaft: C. Grote II-Clauen, Von: H. Wittnebener-Rautenber; Stellvertreter; F. Hartman: Machtzum, W. Bültemand- Clauen, Heinr. C. Grote- Sossmar (Donnerstag)		
53	Cochstedt F 6	P.T.B. Cochstedt Kleinbahn Asobers- ieben-Schneidlin- gen-Nienbagen  km   Kleinbahn Cochstedt und Staatsbahn Schneidliugen  mit Egein	2.Magdebg. 3.Egeln	H. Silberschlag  Zf. Cochstedt  † H.	Aug. Silberschlag		
54	Cönnern a. S. G 7	P.T.B. Cönnern a. S. 1 km No. 34 mit Halle, Cöthen,Bernburg etc.	2.Halle a. S. 3.Cönnern		Gesellschaft m. b. Hftg G. Koscher-Schwanebeck Fr. Pitschke-Garsena, E. Lohmeyer-Preusalitz (nach Bedarfnis)		
55	Cöthen i. A. G 7 u. 8	P.T.B. Cöthen 1 km    No.103 m. Cöthen	1. Anhalt 2. Dessau 3. Holland- Cöthen	Zuckerfabrik Holland i. Cöthen Holland-Cöthenan- halt † A.	Aktion-Gesellschaft: Rittmeister Oscar Polech Maxdorf b. Wulfen 1, Az: Amtsrat Georg Nette in Worbsig bel Cothen, Rittmeister Paul Hildebr.: in Arenedorf b. Cothen (Donnerstag Nachm.)		
56	do.	P.T.B. Cöthen  1 km      No. 61 mit Cothen	1. Anhalt 2. Dessau 3. Holland- Cöthen	Zuckerfabrik zu Cöthen in Cöthen Zf. Cöthen, Cöthen † A. ⊠	Aktien-Gesellschaft: C. Träger, Vors., A. Bohnenstein, Stellvertein, G. Schreiber-Cothen, Frs. Rohde-Thuran, Otto Wagner-Gr. Badegan		
57	Croischwitz L 8	P.T.B. Schweid- nitz-Niederstadt 1 km No. 17 mit Schweidnits		GebrüderJescheck  Zf. Croischwitz  † Sch.	Emil Jescheck		

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buohhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firms zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent 去	. Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/04 Morg.
1, E. Hansen 2, A. Demel 4, Carl Held 5, C. Stieglitz 6, E. Rave	Der Vorsitzende oder dessen Stell- vertreter und ein Vorstandsmitgt.	2fache Satur. schwfl. Saure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 57852	7600 420 500		1869 Braunschweig. Masch Bauanst. 1883 W. Grobleben	2600
1. H. Reuter 2. R. Mirus	A. Silberschlag	Diffusion, CO2 und SO2, Filterpressen, Sfache Verdpfg.  SchnTr. (Bültner & Meyer)	Rohzucker 47000	5000 297 720		1848 Maschinen-Fabr. Buckau 1897 Haacke & Schallehn	1130 eigene 928 Kaufr.
1. B. Sander 2. O. Haedecke 3. W. Jensen 4. A. Hoppe 5. W. Pause 6. A. Dönitz	Je zwei Vorstands- mitglieder	4fache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpfg. Kalkmilch- scheidung,	Rohzucker	6000 419 600		1850 C. Hoppe 1886 Gebr. Forstreuter bezw. F. Walkhoff	1880 eigene 820 Kaufr.
1. Gustav Saalfeld 2. Osw. Biermann Otto Müller 3. Erich Saalfeld, Assist. Julius Zander 4. Ernst Friedrich 5. Eduard Sack 6. August Becker	Jedes Direktionsmitglied	Diffusion, 3fache Satur., schwd. Saure, Knochenkohle, Trockenschdg., 4fache Verdpfg., SchmTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker und Brod- raffinade	7200 690 816		1862 Rud. Dinglinger u. Wagner & Co. 1876 Rud. Dinglinger und Hallesche Maschinen-Fabr.	
1. Otto Schulze 2. Johannes Bier- mann 5. F. Kaye 6. Mertner	Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter mit einem Vorstands- mitgliede	3fache Satur., 4fache Verdpfg. Trocken- scheidung	Rohzucker 68 000	6300 532000	72968	1856 C. Hoppe 1899 Hallesche Maschinenfabrik	3000 eigene 300 Kaufr.
1. Emil Jescheck* 2. M. Winkler 4. H. Walter	Emil Jescheck	Diffusion, Knochenkohle	Rohzucker	4000		1849	

,				<del></del>	
	1	Post-	1. Staat oder	Fir	m a
		Telegraph Station	Proving 2. Hauptsteuer-	und	Eigentümer;
λė	Standort	Hafen-	smt	TelegrAdresse,	hei Gesellschaften: Namen
		Entf. z. Bahnstation in km	3. Zucker- ateuerstelle	Bank - Conto	der Vorstands-Mitglieder:
	·	. M. KIN			(Konferenztage)
58	Culmsee N 4	P.T.B. Culmsee H. Thorn	1. West- preussen	Zuckerfabrik Culmsee	Aktien-Gesellschaft: H. Petersen-Wrotslawken. Vors. d. Aufsichter.;
		No. 13 westlich	2. Thorn 3. Culmsee	Zf. Culmsee † O. Reichsbank-Giro-Conto, Thorn	Vorstand: H. Wegner- Ostaszewo; ferner: M. v. Szanieck-Nawra, R. Bremer-Zegartowitz. Dir. C. Berendes-Culmsee (unbestimmt)
59	Czienskowitz N 9	kirch <del>11</del> ≪	2. Neustadt OS.	Zuckerfabrik bei PolnNeukirch, Schoen & Co. Zf. PolnNeukirch † Sch.	Rittergutsbes. Dr. Max Heimann- Wiegschütz und OekRat G. Schoen's Erben
60	Dahlen- warsleben G 6	leben B. Meitzendorf 2 km ##	1.Pr.Sachsen 2.Magdebg. I 3. do. X	A. Wiersdorff & Co.  Zf. Dahlenwarsleben † ⊠	A. Wiersdorff & Co.
61	Dahmen i. M.	P. Vollrathsruhe T. Dahmen B. Vollrathsruhe f. Stückg. 7 km; Dahmen für Waggonlad. H. Malchin, 15,9 km	Schwerin 2. Güstrow 3. do.	Zuckerfabrik Dahmen  Zf. Dahmenmecklen- burg † B.   Direktion der Diskonto- Gesellschaft, Berlin	Gesellsch. m. b. Hftg Rittergutabas. G. v. To Winckler-Vollrathsruhe, Kammerherr Graf von Bassewitz-Bristow, Fabrikdirektor Otto Knas- Dahmen
62	Dedeleben F 6	<b>.</b>	2. Halber- stadt	H.Schliephake&Co  Zf. Dedeleben  † B H.  Braunschweigische Bank.  Braunschweig	Off. Handelsgesellsci Amterat B. Wahnschaffe Westerburg, Vorsitzender C. Polland, U. Kahmanu Rohrsheim, Chr. Kahmanu H. Dreyer-Vogelsdorf. C. Newy-Anderbeck, C. Ka mann-Dedeleben (undestimm.)
63	Delitzsch G 7	Delitzsch	2. Wittenbg. 3. Bitterfeld	Zuckerfabrik Delitzsch Zf. Delitzsch + S. T.	Gesellsch, m. b. Hfg Maj a.D. v. Busse-Zechor Rent. C. Müller-Delitzs-+ Rittergutzbes. M. Oberlis- Kl. Crostitz, Gutsbesitze B. Remmike-Katterynal- dorf, Gutsbea. E. Schöle; Niederrossig, Rittergutzbe A. Bach-Breitsnfeld, H. Hewald-Bageritz

					=		
Fabrikbeamte:  Direktor  Buchhalter  Chemiker  Sideameister  Maschinenmeister  Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzengten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	nein	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. C. Berendes, Dr. H. Jacobson Betriebsleiter 2. G. Hensel, M. Neuber, W. Tölle, Kass. 3. O. Christ, 4. C. Müller 5. O. Sachs 6. Brüggemann u. Niekant	Zwei Vorstands- mitglieder	Sfache Satur., schwfl. Saure, Kisfiltr Sfache Verdpfg.  **S  Starkstrom- Anlage für elektrische Kraft- abertragung	Rohzucker 459 124	50 000 3195160	484 502	1881/82 Braunschweig. MaschBauanst u. Zickerickwerk 1897/98 durch dieselben u. W. Grolmani.	20400 eigene
1. Dr. Rob. Brilka 2 Vict. Wehowsky 3 Dr. G. Gottwald 4. J. Schild 5. Wilh. Künzel 6. Carl Koeckert	Rittergutabes itz. Dr. Max Heimann auf Wiegschütz		Rohzucker 82 000	12—13000 558 792	88 818	1870 Riedel & Kemnitz Röhrig & König 1889 Röhrig & König	14 eigene 4200 Kaufr.
1. Wilh. Müller 2. Fr. Weltz 5. G. Kuthe	Die Besitzer	4fache Satur., schwfl. Saure, 4fache Verdpfg., Claritasfliter	Rohzucker	7000 469 060		1850 1875 Rohrig & König	
1. Otto Knauer 2. Wilh. Tönnies 4. Karl Michaelis 5. HermannSteckel	Ein Vorstands- mitglied, in be- sonderen Fällen zwei	Diffusion, Kalkmilch- scheidung Sfache Verdpfg. mit Vorkocher Sudmaischen	Rohzucker 73 466	10 000	79 008	1874/75 Fürstl. Stolberg Maschinen-Fabr. 1884/85 Zickerickwerk	4180 cigene
1. W. Faber 2. H. Hauch 3. Hoyer seni. 4. C. Ziegenbein 5. E. Schulze 6. A. Franke	Jedes Vorstands- mitglied; nur für Wechsel sind swei Unter- schriften er- forderlich	mech. Filtr., 4fache Verdpfg. Trockenscheidg., SchnTr. (System Schulse)	Rohzucker 1. u. II. Prod 80722	10—11 000 612 100	89 042	1864 1870 Röhrig & König	3100 eigene 800 Kaufr
1. Dr. L. Kuntze* 2. E. Gröbe	Je 2 der Herren Major von Busse, Rent. C. Müller, Dr. L. Kuntze	3 fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 142 00()	13 000		1890 Fürstl. Stolberg Maschinen-Fabr	7000
		,					

		Post- Telegraph - Station	1. Staat oder	Fir	·· <del>-</del>
Æ	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namelder Vorstands-Mitglieder (Konferenztage)
64	Demmin (Meyenkrebs) H <sub>1</sub> 3	P.T.B. Demmin  2 km  No. 17 mit  Demmin u. anderen Orten	1. Pommern 2. Wolgast 3. Demmin	Demminer Zuckerfabrik  Zf. Demmin  † B.   Mitteldesteche Kreditbank, Berlin W. 64	Aktion-Gosellschaft: Kaufm. Direktor Fr. Witt- Demmin, Techn. Direktor iv Jawororics-Demmin, Oel- nomierat Harms-Lehnenhor Rittargutabes. Fraiherr v. Maitzan-Ganschendorf, Rittergutabes. Heydemann- Thalberg
65	Derenburg a. Harz F 6		1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. do. I.	Zuckerfabr. Derenburg, Fr. Förster ling & Co.  Zf. Derenburg  † H. ⊠	Off. Handelsgesellsch. Gutsbes., Fr. Försterling, Vor- Gust. Neuhoff, F. Wentzi.; sämtlich in Derenburg, Gu- besitzer Hr. Hartmann-Sliste Gutsbes. Fr. Krüger-Strobert Gutsbes. W. Rims - Langt. stein (Freitag)
66	Dettum F 6	P.T.B. Dettum  Wolfenbûttel, Braunschweig etc.	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. do.	Rübensuckerfabrik Dettum  Zf. Dettum  † B. H.   N. 8. Nathalion Nachf., Braunschweig	Aktien-Gesellschaft: Aug. Wolff, Hugo Rosent W. Westphal, Willi Barns H. Peggau (Montag)
67	Dietzdorf L 7	P.T. Dietzdorf B. Buchwald- Ellguth H. Maltsch a. O. 3 km ###################################	1. Schlesien 2. Breslau 3. Dietzdorf	Zuckerfabr. Dietz- dorf, G. m. b. H.  Zf. Dietzdorfschle- sien † Sch.  Schlesischer Bank- Verein, Breslau	Gesellsch. m. b. Hftg. Geschäftsf.: Rittergutsbesitr und Ass. Otto Schlössin- Schönsiche, Direktor Ado Marx-Dietzdorf, Gutsb. i. a. D. Bartsch-Tachechen u. Dir. Dr. Alfred Man-Dietz!
68	Dingelbe E 6	P.T. Dingelbe B. Garbolzum 4 km mit Bahnhof Garbolzum	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Dingelber Zucker- fabrik  Zf. Dingelbe † B. H.   August Dux & Co., Hildesheim	Aktien-Gesellschaft: Alb. Ohlendorf, E. v. H.: manni, Jos. Kaune, H. Brauer
69		P.T. Dinklar B. Bettmar, Kreis Hildesheim 3 km Poststation neben dem Fabrikhofe	2. Hildes- heim 3. do.	Dinklar Zf. Dinklar	Aktien-Gesellschaft: Jul. Köhler, Vors. } Dis- Joh. Vollmer } is Joh. Krone-Farmsen, H. Wabrhausen-Achtum Jos. Brandes-Machtsum (undestimmt)
70	Dirschau N 3	P.T.B.H.Dirschau    Control   Control   Control	2. Elbing 3. Dirschau	Zuckerfabrik Dirschau  Zf. Dirschau, Dirschau  + 0. \times	Aktien-Gesellschaft: Leop. Raabe, geschäftsf. P Stadtrat Walter Preuss, B: Sanitätsrat Dr. Scheffler, n:

					_		
Fabrikbeamte:  1. Direkter 2. Buchbalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 94 Std. und i, d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent #	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für i900/0 i Morg.
1. Fr. Witt, kfm. Dr. Jaworowicz, techn. 2. R. Bergfeld 3. C. Siemens 4. A. Michaelis 5. C. Meinicke 6. R. Schwedt	Die beiden Direktoren oder ein Direktor und ein Vorstands- mitglied	Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdpfg. mit Saftwocher, Claritasfiter, offene Sud- malschen	Rohzucker 141 304	16 000 1 012 510	164 986	1883/84 1897 A. Wernicke, Halle a. S. 1900 A. Wernicke, Maschinenbau- ActGeselischaft, Halle a. S.	8050 eigene 200 Kaufr.
1. Rob. Eichhorn, techn. Leiter 2. Gustav Müller 5. Aug. Schulle 6. Wilh. Sprögel	Drei Herren des Vorstandes	3fache Satar., schwfl. Säure, 3fache Verdpfg., Trocken- scheidung	Rohzucker 57 000	6500 <b>42</b> 1 <b>44</b> 0	63 442	1879 Fürstl. Stolberg. Hüttenamt	2330 eigene 390 Kaufr.
1. Adolf Behnsen 2. Jakob Ott 4. Bernhard Klaus 5. Gustav Böttcher 6. Otto Hildebrand	Drei Direktions- mitglieder	Diffusion, Trockenschdg., 4fache Satur., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Quadruple effet mit Saftkocher, Osmose	Rohzucker	8000	58 600	1870/71 1894 Brannschweig. MaschBauanst., Zickerickwerk u. Dippe	2230 eigene 250 Kaufr.
<ol> <li>Dr. Alf. Mau, techn. Ad. Marx, kfm.</li> <li>Skrczypzak, Greifeld, Contorist</li> <li>Nöring</li> <li>Schulz</li> </ol>	Zwei Geschäft»- führer	4fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 106 000	8—8500 700 800	94 228	1890 Hallesche Masch, -Fabrik u. Bisengiesserei	4200 eigene 800 Kaufr.
1. F. Buhre 2. F. Nicolai 4. C. Bohnemann 5. F. Vollrath 6. E. Schnellert	Zwei Vorstands- mitglieder	2fache Satur., 3fache Verdpfg. mit Saftkocher, Trockenschdg.  SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohzucker 64 560	9000 473 500	77 000	1872 1892 Braunschw. MaschBauanst.	3450 eigene 200 Kaufr.
1. Frz. Schnelle 2. A. Knackstedt 3. Wagner 4. J. Kipp J. Servos 5. W. Leinemann 6. H. Himstedt	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Trockenschdg., 2fache Satur., CO <sub>2</sub> , 3fache Verdpfg.	Rohzucker 36 191	7000 277 400	52 498	1882/83 Braunschw. MaschBauanst. u. Zickerickwerk	1350 eigene 480 Kaufr.
1. Leop. Raabe, km. F. Knauer, techn. 2. P. Janeck 4. F. Grasemann 5. M. Knauer 6. R. Nadolny	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Kalk- milchscheidg., Knochenkohle, 4fache Verdpfg.	Rohzucker	9-10 000 574 255	91 474	1878/79 F. Hallström, Braunschweig, MaschBanast. 1896/97 F. Schichan u. F. Hallström	4400 Kaufr.

		Post-	1. Staat oder	Fir	m a
.¥	Standort	Telegraph. Station Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank - Conto.	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferensiage)
71	Dirschau		1. Westpr. 2. Elbing 3. Dirschau	Ceres Zuckerfabrik Dirschau Ceres fabrik Dir- schau † O.  Dans. Privat-Aktien- Bank, Danzig u. Deutsche Bank, Berlin	Aktien-Gesellschaft:  Edvard Wessel, geschäftsfür Direktor, Kgl. Baurat H. Schmidt-Dassig, Amts. E. Burmeister-Mühlbauz, Beigeordnete
72	Döbeln II 7		<ul><li>2 Grimma</li><li>3. Döbeln</li></ul>	Zuckerfabrik Doebeln  Zf. Doebeln  † S. T. ⊠ Allgem. Deutsche Credit- Anstalt, Lelpzig.	Aktien-Gesellschaft: Rittergutsbes. A. Jordan a: Jessnitz, Vors.; Kammerha O. v. Schoenberg a. Mockri- Stellv.; Ockonomierat M. Schroeber a. Stancha (Donnerstag)
73	<b>Dölsdorf</b> G 7	P.T. Quetz (Bez. Halle a. S.) B. Niemberg 5 km Zörbig 7 km  Coeffentliche Fernsprechatelle Quetz, mit Niemberg projektirt	1. Pr.Sachsen 2. Witten- berg 3. Zörbig	Zuckerfabr. Quetz H. v. Graevenitz Zf. Quetz † S. T. ⊠	Rittmeister a. D. Ottov Graevenitz auf Quet
74	Domersleben G 6	P.T. Domers- leben B. Gross-Wanz- leben.eigener Klein- bahn-Anschluss nach Domersleben 4 km  Mr. No. 6 m. Wanz- leben	2. Magdeb.II 3. do. I.	Wilh. Lömpcke  Lömpcke, Domers- leben  † M.  F. A. Neubauer,  Magdeburg	Frau Wwe. Cl. Lömpcke Magdeburg, Ober-Regierungsrat A. Lömpcke-Liegnit: Fabrikesitzer Rob. Lömpcke-Domers- leben
<b>7</b> 5	Dormagen B 7		1 Rheinprov. 2. Neuss 3. Dormagen	i für Zuckerfabri-	Aktien-Gesellschaft: Direktor F. Kröger-Alten
76	Droebel G 6	P. Droebelb. Bernbg. 'T. B. Bernburg a. S. 2 km	2. Dessau  3. Bernburg	Zuckerfabrik Droebel Zf. Droebel † A.	Gesellsch. m. b. Hrig. Amtmann G. Haberland. Oberamtmann W. Grobe, Amtmann Ed. Polland-Gr
77	Duderstadt E: 7	P.T.B.Duderstade 0,3 km	2. Hann Münden	Zuckerfabrik Duderstadt C. Pape & Söhne Zf. Duderstadt  J. Werthelmer, Peine	Off. Handelsgesellsch C. Pape, Louis Pape, het- Pape, sämtlich in Feine. C. Otto Pape in Hannover, Wi Knauer in Misburg

Fabrik beamte: 1. Direktor 2. Buohhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Masokinenmeister 6. Waagemeister)	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzengten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.		Erbant und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 4999/61 Morg.
1. Ed. Wessel, kfm. G. Püschel, techn 2. H. Zöllner 5. W. Kellner	Eduard Wessel nit sinem der beten Bei- geordneten	3fache Satur., schwfi Sare, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher,	Rohzucker ca. 81 600	8—9000 570 620	81 112	1885 1895 F. Schichau	4550 Kaufr.
1. A. Berkefeld 2. Otto Westphal 3. v. Reichenhaller M. Günther, Ass. 4. F. Hertel 5. Gust. Weigelin 6. Rich. Peter	Zwei Vorstandsmitgl.	Sfache Satur., schwfi. Saure, sfache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 187 000	16 000 967 300		1883 1893 Braunschweig. MaschBananst., Zickerickwerk, A. Wernicke	6000 elgene 2000 Kaufr.
1. Fr. Schollmeyer 2. Ad. Timpe 4. W. Huster 5. F. Pannier 6. E. Weck	Der Besitzer	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, Sfache Verdpig.	Rohzucker	3000		1848 1878 Sangerhäuser Akt-Maschinen- Fabr.u Hallström 1890 1892	
1. C. Schönichen, Betriebsleiter 2. A. Sachse 3. A. Scholz 5 H. Schlüter 6. Duckstein Sechting	Fabrikbesitzer Robert Lömpcke. Domersieben	2fache Satur schwfl. Säure, Trocken- scheidung, 4fache Verdpfg.	Kornzucker ca. 50 900	6000 350 000	60 000	1848 Röhrig & König MSudenburg 1894 Joerning& Sauter	
1. Dr. H. Claassen 2. J. Lützenrath 3. A. v. Laszewski 5. Lorenz	Der Vorstand od. 3 Prokuristen	Trockenschdg., 4fache Verdpfg. mit Vorkocher	Rohzucker 115 000	16 000 920 000	82 300	1864 1886 Maschinen-Fabr. Grevenbroich	6500
1. O. Leithold 2. C. Schmidt 3. C. Hecht 4. F. Möllenberg 5. Fr. Staack 6. Chr. Ziesing	Zwei Vorstands- mitglieder	Kalkmileh- scheidung Sfache Verdpfg. SchnTr. (Mackensen)	Robzucker 78 208	9000 575 600	90 844	1856 1875 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	2000 elgene 2300 Kaufr.
1. C. Pape*	C. Pape und Louis Pape, jeder für sich	Diffusion, Trocken- scheldung Sinche Verdpig.	Rohzucker	5000		1883 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr. 1891 Zickerick werk Wolfenbüttel	

		Post- Telegraph	1. Staat oder	Fi	r m a
λ€	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse,	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
78	Düngen Gr E 6	P.T.B. Gross-düngen    No. 65 m. Hildes-heim	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Aktien-Zucker- fabrik Gross- düngen  Zf. Grossdüngen  + B. H.   Hildesheimer Bank, Hildesheim	Aktion-Gesellschaft: O. Lauenstein-Heinde, Vor Domänenpächter W. Heck- Marienburg stellv. Vors., Thomas-Hostmann-Gr. 110: gen, H. Kaune-Itxum, J. Engelke-Achtum (Mittwock)
79	Düren B 8	P.T.B. Düren  1/2 km	1.Rheinprov. 2.Düren 3. do.	L. Peill & Co.  Zf. Düren  † R.	Off. Handelsgesellsch.
80	Ebeleben F 7	P.T.B. Ebeleben	1. Schwarzb Sondersh. 2. Nordhaus. 3. Sondersh.	Zuckerfabrik Ebeleben  Zf. Ebeleben  †  Schwarzb. Landesbank. Sondersbausen	Gesellsch. m. b. Hftg Oberamtmann Otto Schlieg hacke-Ebeleben, Rittergu: besitzer Richter-Hennings- leben, Amtmann Carl Bu- Peuckendorf (Dienstay)
81	Eckersdorf L 8	Kr. Neurode B. Möhlten	1. Schlesien 2. Mittel- walde 3. Glatz	Zuckerfabrik Eckersdorf Kr. Neurode Zf. Eckersdorf † Sch.	Anton Graf Magnis
82		B. Cöthen	1. Anhalt 2. Dessau I 3. Cöthen	Zuckerfabrik Edderitz Zf. Edderits † \( \phi \) A. B. J. Friedhelm & Co., Cothen	Off. Handelsgesellsch.: Amtsrat G. Nette-Worbzic. Geh. CommRat Felix Fre- heim's Erben, Cothen: Te. haber: Gutsbesitzer Wij. Barth-Massdorf, Zimmer- meister Rob. Metze-Piethe. Oberamtm. L. Poetsch- Klicken, Gutsbesitzer Max Poetsch-Edderitz
83	Egeln FG 6		1.Pr.Sachsen 2.Magdebg. 3.Egeln I	AktZuckerfabrik Marienstuhl Zf. Egeln † M. Magdeburger Privatbank	Aktien-Gesellschaft:  II. Hage, Vors. }  II. Schroeder, F. Pfafferott-Hakeborn  (sach Bedarf)
	,	ļ !	, , ,		

Fabrikbeamte:  1. Direkter 2. Buobhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschlanmeister 6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/81 Morg.
1. A. Schwarze 2. August Bank 3. Rich. Kruse 4. A. Mangelsdorf 5. Karl Franke 6.G.Ph. Heinemann	Drei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Trocken- scheidung	Kornzucker 59 000	8—9000 447000		1873,74 1883 Brannschw. Masch-Bauanst. 1890 Wolfenb.Metallw. vorm. Grobleben	3040
1. CommRat* Leop. Peill u. Leop. Peill jr.	CommRat Leopold Peill und Leopold Peill jr.	<b>*</b>		14500 1 200 000		1870 Braunschweig. MaschBauanst.	
1. W. Fischer 2. Fr. Fricke 5. Mietann	Zwei Vorstands- mitglieder	3fache Satur., schwfi. Säure, 5fache Verdpfg., mit Saftkocher	Rohzucker 82000	10 000 600 000	79 000	1884 1893 Sangerhäuser Akt Maschinen- Fabrik	4000
1. E. Schander 2. R. Dlugos 3. Carl Wolff 5. Rob. Fluder 6. F. Neumann	E. Schander	4fache Satur., 3fache Verdpfg.	Consum- zucker	4000		1830 1852 Hallesche MaschPabrik 1891 — 96 C. Kulmiz	
1. H. Bach 2. WaltherSaalfeld 4. Wilh. Preusse 5. H. Märker 6. R. Wachsmuth	Amtsrat Georg Nette, Wörbzig	Diffusion, 3fache Satur., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Kalkmilch- acheidung, 4fache Verdpfg- mit Saftkocher, offene Sud- maischen  **S  Kraftübertragung v. Reinh. Lindner Halle SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 66000	6200 507900	76484	1852 Freund 1897 Hallesche MaschFabrik u. Eisengiesserei 1899 von derselben	2350 eigene 650 Kaufr.
1. Aug. v. d. Ohe 2. M. Weiss, I. 3. Dr. O. Würtz, I. 5. O. Schoenemann 6. Ch. Heinecke	Zwei Vorstands Mitglieder oder ein Vorstands- Mitglied mit den Fabrikdirektor, letzterer ppa.	Diffusion, Trockenschdg., Quadruple effet ohne Melasse- Entzuckerung u. ohne Zurück- nahmed. Abläufe, Rothe'sche Füllmassekasten, Dicksaftsatur. mit 802,	Rohzucker 142000	14—15000		Fürstl. Stolberg.	6565 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> eigene 49 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Kaufr.

	1	Post-	1. Staat oder	Fir	m a.
λi	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
84	Eichen- barleben F 6	P.T. Eichenbarleben B. Ochtmers- leben 3,5 km No. 5	1.Pr.Sachsen 2. Magde- burg I 3. Eichen- barleben	von Krosigk & von Veltheim, Zuckerfabrik  Zf. Eichenbarleben † M.   F. A. Neubauer, Magdeburg	Kgl.Kammerh. A.v.Kro- sigk-Eichenbarleben u. Rittergutsbesitzer A. v. Veltheim - Velt- heimsburg (Post Alvensleben)
85	Eichthal (in Stadt Braunschweig) F 6	P.T.B. Braunschweig  für Ladungen: Nordbahnhof der Landeseisenbahn, für Stückgut: Hauptbahnhof d. Staatab.  No. 113 m. der Stadt	1. Braun- 2. schweig	AktZuckerfabrik Eichthal AZf. Eichthal † B. 11.	Aktien-Gesellschaft: W. Schneider, Fr. Dreves. C. Oppermann, H. Sonnes- berg, H. Rischbiter.
86	Elienstedt F 6	P.T.B. Eilenstedt No. 1 mit Neuwegersleben	1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. Schwane- beck	AktZuckerfabrik Eilenstedt Zf. Eilenstedt † H. M Mooshake & Lindemann, Halberstadt	Aktien-Gesellschaft: Kgl. Oberamtmann Bruno von Henninges-Eilenstedt
87	Eilalebeu F 6		2. Halber- stadt	Zuckerfabrik Eils- leben Zf. Eilsleben † B. H.	Gesellsch, m. b. Hftg.: Oesterreich-Siegersleben, H. Zimmermann-Etisleben. A. Tangermann-Belsdorf, Chr. Schütze-Elisleben, H Schönfeld-Druxberge, A. Jacobs-Wefensleben, W. Schönborn-Badeleben, Ph. Wahnschaffe-Hakensted
88	Einbeck E 6	P.T.B. Einbeck Schmalspur- bahn No. 16 m. ausserh.	2. Hannozer-	Carl Rabbethge & Co.  Zf. Einbeck † B. H.	Erich Rabbethge- Kleinwanzleben, Otto Rabbethge- Einbeck
89	Elsdorf (Kr. Bergheim Erft.) B 7 8	Strecke Düren-Neuss	1. Rhein- provinz 2. Neuss 3. Elsdorf	Pfeifer & Langen  Zf. Elsdorf  †⊕ □	Off. Handelsgesellsch.

Fabrikbeamte: 1. Direktor 2. Brokhatter 3. Chemiker 4. Sledemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menre des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für i900/01 Morg.
1. M. Stentzel 2. E. Rabe 3. Karl Philipp, Ass. 4. A. Zimmermann 5. O. Jennrich 6. A. Besecke	Die Besitzer gemeinsam (in Vollmacht M. Stentzel)	Trockenkalk CO2 und 8O2. Holzstabchen- filter f. Dicksaft u. gereinigten Ablanf, 4 fache Vordpfg., Sudkästen und Sudmaischen Ablanf- entzuckerung nach M. Stentzel Patent 105 320	Rohzucker 53 963	7000 410 070	66 440	1865 1895 Farstl. Stolberg. Maschinen-Fabr.	2070 eigene 710 Kaufr.
1. W. Schneider 2. E. Hasse 4. E. Hildebrandt 5. F. Seiler 6. A. Klages	W. Schneider und ein Vor- standsmitglied	Diffusion, Trockenachdg., 3fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker	10 000		1865 1894 Braunschweig. Masch Bananst u. Zickerickwerk	
1. A. Pütter 2. Hr. Meyer 3. F. Lips 4. Hr. Schäfer 5. Hr. Berkling 6. Hr. Bode	Kgl. Oberamt- mann Bruno von Henninges- Eilenstedt	Treckenschdg., 3fache contenuirl, Satur. m. Kohlen- saure und schwfi. Säure, 3fache Verdpig- mit Saftkecher	Rohzucker 51 000	6000 . 386 800	59 106	1884 Hisenburger MaschFabrik 1892 Selwig & Lange und Gebr. Forstreuter	1700 eigene 460 Kaufr.
1. Franz Krüger 2. Wacker 3. Dr. Offenhauer 4. W. Behrendt 5. G. Schrader 6. Heicke	Der Vorsitzende mit zwei Mitgliedern oder Direktor Krüger ppa	4fache Saturschwfl. Säure 3fache Verdpfg. *S Schn-Tr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	17 000	142 416	1879 Brannschw. MaschBauanst 1882 Sudenburger Maschinen-Fabr.	6470
1. G. Kunze, E. Blankemeyer 2. H. Berger, J. Ohloff 4. P. Hucke 5. W. Erbrecht 6. A. Schellhaas	Die Besitzer	3fache Satur., schwfi. Säure	Granulated nach Drost	8000		1857 Braunschweig, MaschBauanst 1894 Haacke & Schallehn	
1. C. vom Scheidt 3. Dr. v. Diepen- brock 4. C. Neumann 5. J. Hillemanns	Die Besitzer und C. vom Scheidt	2fache Satur, Knuchenkohle, Steffen'sche Ausscheidung,	Raffinade	15 000 1 179 960		1871 Maschinen-Fabr. Grevenbroich	10 000

		Post-	i. Staat oder	Fire	11 2
Æ	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins, 2. Hasuptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; hei Gesellschaften: Nameu der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
90	Elsen B 7	P.T.B. Greven- broich 0,5 km ##	1. Rheinpro- vinz 2. Neuss 3. Greven- broich	Wilh. Werkahn	Wilh. Werhahn
91	Elsnigk G 6		2. Dessau 3. Holland in	Zuckerfabrik Elsnigk Friedheim, Strandes & Co.  Zf. Elsnigkanhalt † A.  B. J. Friedheim & Co., Cothen.	Off. Handelsgesellsch.: Amtsrat Ad. Strandes- Zehringen, Geh. Commerzienrat F. Friedheim's Erben, Cöthet- Berlin, Oberamtmann F. Edeling- Scheuder
92	Elze E 6	P.T.B. Elze	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. Else	Rüben-Zuckerfabr. Elze Zf. Else † B. H. ⊠	Aktion-Gesellschaft: Rittergutsbes. H. Wolters- Elze, Amtsrat G. Koch-Ho' spiegelberg, Oekonomierst R. Lauenstein-Sebide, Gutsbes. W. Dannhausen-Elze Rittergutsbes. A. Halsinger Elze
98	Emmerthal E 6	P.T.B. Emmerthal  1 km ####  No. 99 mit  Hamein	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. Hameln	Zuckerfabrik Emmerthal  Zf. Emmerthal † B. H.  Hannoversche Bank, Hannover	(Mitteoch) Aktion-Gesellschaft: Amtar. E. Heine-Domäne Ohsen, Oek. W. Steinhed- Börry, Oek. C. Runge-Ohsen. Oek. F. Niemeyer-Ohsen. A. Bollmann-Grohnde.
94	Erdeborn G 7	P.T.B. f. Personen Erdeborn, Mansf. Seekreis B. f. Güter Ober- röblingen a. See 3 km ###################################	2. Halle a. S. 3. Eisleben	Zuckerfabrik zu Erdeborn Zf. Erdeborn † S. T.	Off. Handelsgesellsch. (34 Teilhaber) Rittergutabes. W. Marckwald F. Roloff, Amtmann R. Spielberg, Rittergutsp. Dr. G. Humber- Gutabes. J. Hagenguth, F. Köcher, L. Edel (Dienstag)
95	Ermsleben F 7	P.T.B.Ermsleben 0,1 km ###################################	2. Nord- hausen 3. Aschers- leben	Rabe, Wendenburg & Co. Zf. Ermsleben M Hallesche Bank-Verein	Oberamtmann Paul Rabe-Ermsleben. Amtsrat Th. Wenden burg-Frose i.A., Dr. jur W. Wendenburg- Ermsleben
	. arvorodi III	nicht.			(Dienstag)
96	Erstein C 11 12	P.T.B. Erstein	1. Elsass 2. Colmar 3. Erstein	Elsässische Zuckerfabrik Zf. Erstein † Sd.	Aktion-Gesellschaft. A. Kuhlbars

Fabrikbeamte:  1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschineameister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge das in der Camp 1899/1900 erneugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletat umgebaut von	Raben- anbau für 1000/01 Morg.
:	Wilh. Werhahn	Trockenschdg , 5 effet	Rohzucker			1867 1871	!
1. W. Meyer 2. G. Müller 3. E. Bach u. Dumont 4. C. Richter 5. Otto Kopp 6. Joh. Ungar	Jeder der drei Bositzer	Kalkmilch, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> Filterpressen, 4fache Verdpig, mit Saftkocher, offene Sud- maischen, Grosse's Ver- fahren  und Kraft- übertragung	Rohzucker	10 000		1863 1890 R. Dinglinger 1898 u. 99 Hall. Maschinen- fabr.	4600
<ol> <li>H. Bosse</li> <li>C. Müller</li> <li>H. Flügge</li> <li>W. Breustedt</li> </ol>	Drei Vorstands- mitglieder	3 fache Satur., schwfi. Säture, 3fache Verdpfg. SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 34 500	<b>7 500</b> 265 500	50 800	1872 Braunschweig. MaschBauanst 1876 Fürstlich Stolberg. Masch Fabrik	1680 eigene 420 Kaufr.
1. W. Rodewald 2. L. Schleiffer 3. Reiling 4. E. Röller 5. H. Lindhorst 6. W. Rieffenberg	Drei Vorstands- mitglieder	Trocken- scheldung Filtration über Holzwelle *** SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohzucker 64 000	8000 477 065	79 016	1876 Braunschweig. MaschBauanst. 1878 Lorenz Boden- bender	4300
1. G. A. Koelle 2. W. Mühlenberg 4. Fr. Mehlhardt 5. H. Hoffmann	Zwei Vorstands- mitglieder	schwfi. Säure	Rohzucker 60 000	6000 449 220		1865 1896	2470 eigene 510 Kaufr.
1. H. Bussian 2. F. Hartlep	Amterat Th. Wendenburg- Frose i. A. und Obersmitmann P. Rabe-Ermsleben gemeinschaftlich	Kalkmilch- scheidung, 3fache Verdpfg.	Rohzucker	5000	58 746	1849 1878 : Hallesche MaschFabrik	
1. A. Kuhlbars 2. Fr. Hoff, Prokur.	A. Kuhlbars oder awel Prokuristen	Trockenschdg., 3 fache Satur., schwfl. Säure, 4 fache Verdofg. SchnTv. (Batner & Meyer)	Krystall- Zucker	10 000		1894	

	1	Post- Telegraph Station	1. Staat oder	Fir	
Ne	Standort	Telegraph. Station Bahn- Hafen- Entf. s. Bahustation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstande-Mitglieder; (Konferenziage)
97	Euskirchen B 8	1 km ++-≪	1. Rheinprov 2. Düren 3. Euskirchen	Pfeifer & Langen  Zf. Euskirchen  † ⊠	Off. Handelsgesellsch
98	Fallersleben F 5	leben .	2. Celle	Akt -Zuckerfabrik Fallersleben Zf. Fallersleben † B. H. Hannoversche Bank, Hannover	Aktion Gesellschaft: H. Lehste, H. Gaue, G. v. Balow, F. Sommer. E. v. Lüneburg
99	Fauerbach D 9	i. Hessen	2. Giessen 3. Friedberg i. Hessen	AktZuckerfabrik Wetterau Zf. Wetterau, Fried- berg Hess † Sd.  Bank für Handel und Industrie, Darmstadt	H. Bausch III, J. Peters
100	Faulbrück 1, 8	#⊀	1. Schlesien 2. Schweid- nitz 3. Reichen- bach	Zuckerfabrik Faulbrück i.Schl. Zf. Faulbrück † Sch.	Carl, Gotthard, Sieg- fried und Erich, Fre herren von Richt- hofen
101	Fiddichow J 4	PT. Fiddichow B. Wilhelmsfelde- Fiddichow 4 km		Koppe & Sohn  Koppesohn  Fiddichow  † O. P.	Kgl. Amtsrat und Rittergutsbesitzer Georg Koppe-Linde
	Frankenstein Frankenthal	siehe Zadel siehe Friedensau	und unter R	affinerien	į
102	Fraustadt (Oper-Pritschen) L 6	1 112	t1. Pr. Posen 2. Lissa i. P. 3. Fraustadt	. Fraustadt	Aktien-Gesellschaft H. Gutekunst, kfm., Dir F. Wimmer, techn. Dir
	Frausta <b>dt</b>	siehe auch Nen	kersdorf und	l Glogau	
103	Friedensau (Kr. Speier) C 10	stadt	1. Bayern- Rheinpfalz 2. Ludwigs- hafen a.Rh. 3.Friedensau	FabrikFriedensau  Zf. Friedensau-	Aktien-Gesellschaft Direktor Carl Karcher. Direktor Friedr. Fanck

					_		
Fabrik beamte:  Direktor  Buchhalter  Chemiker  Buchemister  Baschineameister  Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent #	Erbaut und suletst umgebaut von	Rüben- anbau für 1980/04 Morg.
1. Dr H.R. Langen* 2. J. Kleimann 4. W. Schmitz, H. Feuser 5. E. Möllenberg	Die Besitzer und J. Kleimann ppa.	Hache Satur., 4fache Verdpfg, Steffen'sche Ausscheidung, Langen-Feldsche Baryt-Melasse- Entzuckerung	Rohzucker	13 500 981 380		1879 MaschFabrik Grevenbroich	9400
1. A. Ahlers 2. W. Herbst 3. Kohl 5. Wolf 6. Heuer	Drei Direktions- mitglieder oder swei Vorstands- mitglieder und der Direktor pps.	2fache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpfg. mit Saftkocher.	Rohzucker 100 000	12 000 766 800	95 776	1879 1882 Braunschweig, Masch-Bauanst. u. Zickerickwerk	5250
1. Dr. H. Schudt 2. B. Schütz 3. Dr. L. Winheim 4. W. Brennecke 5. L. Meyenberg 6. H. Schallas	Zwei Vorstands- mitglieder	3fache Satur., Dicksaftsat., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 84 500	10 000 752 000	88 000	1882 Fürstl. Stolberg. MaschinFabrik 1894 div. Fabriken	1550 eigene 3000 Kaufr.
1. Dr. Hunnius 2. H. Kaufmann 4. C. Häussler 5. A. Hoffmann	Freiherr Carl von Richthofen, Dr. W. Gunder- mann und H. Gutekunst in Vollmacht	Sfache Satur., Knochenkohle, 4fache Verdpfg.	Rohzucker	5000		1872 Braunschweig. Masch - Bauanst. 1878 Stolbg. Faktorei	
4. W. Wringer 5. A. Duplat	Der Besitzer	Diffusion, Trockenschdg., Sfache Verdpfg.	Rohzucker 27 000	4000 240 000		1835 1871 Röhrig & König	400 eigene 1200 Kaufr.
I. H. Gutekunst kaufm. Felix Wimmer, techn. 2. Carl Schulze, Prok. 3. St. Christen 4. W. Eckstein 5. G. Nieschulze 5. Fritz Petsch, Theod. Röhr	Dir. H. Gutekunst und Dir. F. Wimmer sowie Prokurist C. Schulze collectiv Entweder 2 Vor- standsmitglieder oder 1 Vor- standsmitglied und ein Prokurist	Diffusion, Trockenschdg., Isache Satur., schwfi. Sature, Klessfitz., fache Verdpfg.	gem. weisser Zucker Rohzucker	14 000 985 049	134 452	1880 1888 Röhrig & König 1900 C. Rudolph & Co. Magdeburg	6900 Kaufr.
Dr. Kobbert Betriebs-Dirigent Paul Meyer Dr. Schrader A. Heinecke	Der Vorstand und die Prokuristen C. A. Mahla, W. Klumpp, C. Neikert	4fache Satur. schwil. Saure, 3fache Verdpig. mit Sattkocher, Scha Ir. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	10 000		1852 1892 Sangerhäuser Akt-MaschFab.	

		Post- Telegraph-	1. Staat oder	Fir	па
N	Standort	Bahn- Halen- Entf. s. Bahnstation in km	Provinz, 3. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Minglieder (Konferenciage)
104	Friedland H 3 4	P.T.B. Friedland in Mekl. ## *** No. 7 mit Friedland	Strelitz 2. Neu-	Zuckerfabrik AG.	Aktion-Gesellschaft: Direkter Ph. Höcker, Direktor W. Ehlers
	Friedrichsau	e siehe Zechin			
105	Friedrichs- thal K 4	T. Pyritz i. Po.	2. Stargard i. Po. 3. Pyritzi.Po	Zuckerfabrik Friedrichsthal, Ges. m. besehr. Hftg.  Zf. Friedrichsthal-Pyritapommern † Pommersche landschaftliche Darlehnskasse, Stettin	Gesellsch. m., b. Hft. Bittergutebes. R. Seidler- Buslar, Rittergutsb. Georg v. Gelbi Kl. Küssow, Rittergutsbes. Fr. v. Masse Gr. Möllen, Bauergutebes. W. Freuer- Prielipp
106	Freebeln M 8	lkm ±±≪	1. Schlesien 2. Oppeln 3. Froebeln	Froebelner Zuckerbabr. Silvius Moll & Söhne  Zf. Loewenschlesien  — Sch.  Beichsbank-Giro-Conto des Herrn F. W. Moll, Briag (Breslau)	Gebrüder Moll in Brie und Froebeln
107	Gandersheim E 6		1. Braun- schweig 2. do. 3. Ganders- heim	AktZuckerfabrik Gandersheim Zf. Gandersheim † B. H. Joseph Bremer, Ganders- heim	Aktien-Gesellschaft: Baron von Oldershauses Gutsbes. Henze, Stadtra: Ballin, Halbap. Probst. Ackermann Brinkmant. Oberamtmann Hemmingen Oberamtmann Dannantess (Montag)
	Gartethal sie	he Rittmarshause	n i		
08	Gateraleben F 6	leben <del>∷≾</del> ≾	2. Halber- stadt	Alb. Eggeling  Zf. Gatersleben  † H. ⊠  G. Vogler, Quedlinburg	Amtsrat Alb. Eggeline
09	Gehrden E 6	B. Ronnenberg	1. Hannover 2. do. 3. do.	AktZuckerfabrik Neuwerk b. Banever Zf. Gehrden, Han- nover † B. H. Ephraim Meyer & Sohn, Hannover	Aktien-Gesellschaft Direktor Fr. Meyer-Gebr

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhafter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent #	Erbant und suletat umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/04 Morg.
1. Ph. Höcker, techn. W. Ehlers, techn. 3. C. Dils, Assist. 4. Fr. Wienken 5. H. Richter 6. Fr. Günther	Beide Direktoren gemeinschaftlich	Sfache Satur., Kalkmitch- scheidung 4fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 129 421	13 600 983 584	143 692	1891 1894 A. Wernicke	7400
<ol> <li>Ernst Werner</li> <li>RobertSpiesecke</li> <li>Hugo Gilbricht, Hans Röllig, Assist.</li> <li>W. Benkmann</li> </ol>	Je zwei Vor- standsmitglieder	Diffusion, Ffache Satur., schwd. Saure, Trockenscheid, 4fache Verdpfg, und Saftkocher	Rohgucker 138 930	15 000 879 118	170 294	1897 Hallesche MaschPabrik u. Eisengiesserei	6330 eigene 742 Kaufr.
1. Dr. Eugen Kuthe 2. H. Zoeger 3.A. W.v. Bötticher, Assist.	Dr. Eugen Kuthe			12 000		1882 MaschFabrik Grevenbroich Raffinerie 1897 nach Brand wieder errichtet	
1. Dr. Martin 2. Otto Herrmann 3. Dr. Günther 4. Liebing 5. Künne 6. Besecke	Zwei Vorstands- mitglieder oder eins derselben mit Dr. Martin ppa	2fache Satur., schwfi. Saure, sfache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 36 000	7000 284 000	49 396	1873 1877 Braunschweig. Masch Bauanst.	2200
1. H.Liekefett, Prok. 2. R. Schumann 3. A. Schnedler 5. W. Lubisch	Amterat Alb. Eggeling, Rittergutsbes. Otto Ractuell, pps. H. Liekefett	3fache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 81 200	7500 612 100		1846 1884 Fürstl. Stolberg. MaschFabrik	2056 elgene 1640 Kaufr
<ol> <li>H. Brünig-Saratedt</li> <li>Albr. Schultz</li> <li>Dr. Diedrich, Assist.</li> <li>R. Budolph</li> <li>H. Kramer</li> <li>L. Bungenthal</li> </ol>	Dir. Fr. Meyer, Gehrden	Diffusion, 4fache Satur., Trockenschdg., 4fache Verdpfg. mit Saftkocher  SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	5000		1858 1872 Braunschweig. MaschBauanst. 1890 Fr. Rassmuss	2150

		Post-	1. Stant oder	Fir	та
		Telegraph. Station	Proving,	und	Eigentümer;
Až	Standort	Entf. z. Balinetation in km	2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	Telegr. Adresse,	bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mitglieder. (Konferensinge)
110	Georgenburg N 5	P.T.B. Pakosch 2 km ###  best mit Post- und Bahnstation Pakosch	1. Posen 2. Inowraz- law 3. Georgen- burg	Zuckerfabrik Union Union Georgenburg Pakosch † O. Deutsche Bank, Berlin	Aktien-Gesellschaft: Dir. L. v. Grabski- Inowraziaw, Dir. J. Walsyck- Kruschwitz (Donnerstag)
111	Georgendorf L 7	P.T.B. Steinau a. Oder H. Fabrikkanal 2 km ###  Weiche Georgendorf f. Waggonladungen	1. Schlesien 2. Glogau 3. Steinau a. O.	Zuckerfabrik Georgendorf H. von Sprenger Zf. Georgendorf Steinauoder  Reichsbank-Giro-Conto, Liegaltz	H. v. Sprenger auf Malitsch, Kr. Jauer
112	Gerau, Gr D 9	P.T.B. Gross-Gerau H. Gustavs-burg a. Rh.	I. Grh. Hessen 2. Offenbach a. M. 3. GrGerau	AktZuckerfabrik Gross-Gerau Zf. Grossgerau † Sd. Bank für Handel und Industrie, Darmstadt	Aktion-Gosellschaft  O. Pillhardt, W. Schultheis, H. Hell, A. v. Wangenheim
113	Gerlebogk G 7	T. Coethen	1. Anhalt 2. Dessau 3. Coethen I	Gerlebogker Zuckerfabrik, Gerlebogk  Gerlebogker Zf. Coethen  † A.	Geh. OekonRat A. Saeuberlich-Gerle- bogk, Amtsrat A Saeuberlich- Gröbzig, Oberamt- mann F. Saeuberlich- KlWülknitz
114	Gernsheim D 9	P.T.B. Gernsheim a. Rhein  I km   No. 5 mit Frankfurt, Darmstadt,  Mannheim	1. Grossh. Hessen 2. Darmstadt 3. Gernsheim	Rheinische Zuckerfabrik Zf. Gernsheim † Filiale der Pfälzischen Bank, Worms	Gesellsch. m. b. Hatg Jean Mergier V-Gernsbeite H. Laumann-Gernsbeite
	Gilbach sieh	• Wevelinghoven			
115	G 7	B. Gross-	1. Anhalt 2. Dessau 3. Glauzig	Zuckerfabrik Glauzig Zf. Glauzig + S. T. Reichsbank-Giro-Conto Halle a. 8.	Aktien-Gesellschaft: Dr. F. Scheermesser
1	Glogau siehe	Zarkau und unte	r Raffinerien		

Fabrik beamte:  1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechte- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut ven	Rüben- anbau für 1900/91 Morg.
1. Dr. S. v. Zakrzewski 2. A. Sokolowski 3. W. Szenic 4. Jos. Nebel 5. Fr. Klemm 6. Carl Ziegler	Direktor L. von Grabski, Dir. J Walsyk	Kalkmilch- scheidung, 3fache Satur., schwfi. Saure, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 243 000	20 000 t 568 500	261 750	1880 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik 1892 Sudenburger Maschinen-Fabr. u. Zickerlokwerk	6760 eigene 3800 Kaufr.
1. M. Görlits   Verw. 2. O. Knappe / d. Fab. 3. Fr. Meyerding 4. Binner 5. Ullrits 6. O. Linke	H. v. Sprenger	Diffusion, Kalkmlich, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>3</sub> , 4fache Verdpf.	Rohzucker 65 000	8000 430 000	71 908	1880 1896/1900 Röhrig & Könis	3700 Kaufr.
1. O. Pillhardt, 2. O. Lehmann A. Hänsle 3. Dr. B. Reichert, Betriebeleiter R. Platen, Betriebeassistent 4. Fr. Götze 5. W. Helmecke 6. Th. Michler	Der Direktor mit einem Vorstands- mitgliede	Trockenkalk, CO2 u. SO3, Filterpressen, 4fache Vardpfg. mit Saftkocher,  SchnTr. (Büttner & Mayer)	Konsum- Zucker	12 000 958 000	116 000	1884 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	6600
1. C. Bültemann 2. A. Haenisch 3. Osc. Vier 5. R. Ebeling	Die Besitzer	2fache Satur., schwfl, Share, 3fache Verdpfg.  Siache Verdpfg.  Straftübertragung v. Reinh. Lindner, Halle  SchnIv. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	8000 518 310	71 170	1850 Furstl. Stolberg. Masch-Fabrik 1897 Selwig & Lange 1897/98	1931 eigene 1245 Kaufr.
1. F. Ruppert 2. Alfr. Lauper, P. Reichert 3. O. Höltje 4. Ch. Stein, W. Fiering 5. L. Naumann 6. Fritz Schadt	Jean Mergler V, H, Laumann	Trockenschdg., 4fache Verdpig., Claritasfilter  ***D SchnTr. (projektiri)	Granulated nach Drost	12 000 760 000	87 010	1898 Gebr. Forstreuter	6000
1. Dr. F. Scheer- messer 2. R. Sentinger, C. Lindemann 3. G. Rose, Faktor W. Schräpel, Chemiker 5. F. Lehmann	Direktor Dr. F. Scheer- messer	Trockensehdg., Knochenkohle, 3fache Verdpfg., Claritasfilter  ***SchnTr. (Büttner & Meyor)	Konsum- Zucker 120 000	12 000 977 380	139 601	1848 vm. Freund & Co. C. Heckmann 1886 R. Dinglinger, A. Wernicke	4075 eigene 2305 Kaufr.

- 1		Poet- Telegraph -	1. Staat oder	Fir	ma
Né	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provins, 2. Haupteteuer- amt, 3. Zueker- stouerstelle	und <i>TelegrAdresse</i> , Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitglieder; (Konferenziage)
16	Gnesen M 5	P.T.B. Gnesen H. Posen 1 km ###  *********************************	1. Posen 2. do. 3. Gnesen	Zuckerfabrik Gnesen v. Grabski, Jescheck & Co.  Zf. Gnesen † O. Reichsbank-Giro-Conto	CommandGesellsch.: Lee von Grabekt, pes. Fritz Markworth., fast. Gesellschaft
17	Goerchen M 6 7	P.T.B. Goerchen	2. Lissa i. P. 3. Goerchen	Zuckerfabrik Goerchen (Cukrownia w Miejskiéj Górce) Zf. Goerchen † Sch.	Aktien-Gesellschaft: MagnusFreiherrv.Hodenber Zolednice, Direktor Gustav Dumke. Goerohen
18	Goldbeck G 5	P.T.B. Goldbeck H. Werben a. Elbe  Werben A. Elbe  Osterburg	1.Pr.Sachsen 2. Stendal 3. do.	AktZuckerfabrik Goldbeck Zf. Goldbeck + M. Hallescher Bankverein von Kulliech, Kampf & Co., Halle a. 8.	Aktion-Gesellsch.: Gutsbes. C. Falcke, Vor. Rittergutsbes. O. Herrnar Gutsbes. F. Ehlers, F. Lindsteadt, Rittergutsbes. G. Dachent
19	Golzow- Oderbruch J 5	P.T.B. Golzow im Oderbruch a. Ostbahn 2,2 km	1. Branden- burg 2. Frankfurt a. O. 3. Cüstrin	Zuckerfabrik Golzow Rud. Rehfeld Zf.Golzowoderbruck † O. P.	Kgl. Oekonomierat Rud. Rehfeld
20	Gommern G 6	P.T.B. Gommer H. Magdeburg 1 km ### No. 17 m. Gommer	2.Burg 3. Gommern	Zuckerfabrik Gommern  Zf. Gommern  † Single Privat-Bank, Magdeburg.	Gesellsch. m. b. Hft. Amtmann F. Schaefer-Kan Vors., Gutsbestizer Hern Lindstädt-Nedlits, Stellver Amtsrat H. Fliess-Carith, Amtsr. R. Schulze-Kerme Oberamtmann R. Leidloff Pöthen (Donnerstag)
21	Gorgast J 5	P.T. Gorgast B. Golzow(Ostb. 4 km		G. v. Rosenstiel Zuckerfabrik Gorgast Zf. Gorgast † O. P.	Frau Amtsrat v. Rose stiel-Gorgast
l 2 <b>2</b>	Gostyn M 6	P.T.B. Gostyn	1. Posen 2. Lissa i. P. 3. Gostyn	Zuckerfabrik Gostyn Zf. Gostyn † Sch.	Gesellach. m. b. Hft H. Lehmann-Edler v. Gra (Dennerstag)

					_		
Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firms zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuokers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 94 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletst umgebaut von	Rüben- anbau für 4900/84 Morg.
1. Leo v. Grabski*, kaufm. F. Markworth*, techn. 2. A. Gustowski 3. Dr. Fettback 5. Bader	Leo v. Grabski und F. Markworth gemein- schaftlich	Diffusion, Trockenschdg., triple effet, Saftkocher	Rohzucker 188 682	16500 1172586	191 852	1882 1894 Robrig & König Magdeburg	9600 Kaufr.
1. G. Dumke 2. A. Andrée, M. Wolf 3. P. Misling 4. E. Blumberg 5. E. Senf 6. J. Dalecki Joh. Salk, BetrAußeher	Magnus Freiherr von Hodenberg, Zolednice Dir. Guatav Dumke, Görchen	schwfl. Säure, dfache Verdpfg., Saftrein nach Kuthe-Anders	Rohsucker 114493	12000 753 100		1884 G. H. v. Ruffer 1893/94 Braunschweig, MaschBauanst.	5656 Kaufr.
1. Fr. Eggeling 2. W. Pape 3. Th. Hübener 4. H. Michaelis 5. O. Fechner	Der Vorsitzende oder dessen Stellv. mit zwei Mitgliedern des Vorstandes	4fache Satur., Kalkmilch, triple effet mit Saftkocher, Claritasilier	Rohzucker 126 000	13—14 000 919 000	112 000	1890 Sudenburger Masch-Fabrik	5600 elgene 1500 Kaufr.
1. P. Schubert	Der Besitzer	Sfache Satur. mit CO <sub>2</sub> und Schwefeln des Dicksaftes, Sfache Verdpfg.	Rohzucker	5000		1865 vm. Freund & Co. 1892 A. ¡Wagner	
<ol> <li>BernhardSchoch</li> <li>Heinrich Voigt</li> <li>C. A. Liotard</li> <li>Fr. Knauf</li> <li>Friedr. Brandes</li> <li>Robert Kachel</li> </ol>	Zwei Vorstands- mitglieder	Kalkmilch, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Filterpressen und Wellblech- diter, Sfache Verdpfg., Rothesche Kasten	Rohzucker 111 692	14000 805 320	134 180	1890/91 A. Wernicke 1892/93 Fürsti. Stolberg. MaschFabrik	6200
l. Max Müller	Die Besitzerin und Walther v. Rosenstiel	2fache Satur., Kiesültr. und schwfl. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohsucker	<b>320</b> 0		1864 1880 Fürstl. Stolberg. Masch. Fabrik	
<ol> <li>Fritz Pfeiffer</li> <li>H. Zöger</li> <li>Ernst Bedau, R. Wessely, Assist.</li> <li>Karl Müller</li> <li>Klose</li> </ol>	H. Lehmann Edler von Græve als Vorstand od, ein Vorstands- mitglied und der Direktor	Trockensohdg., 4fache Verdpig.  **SchnTr. (Buttner & Meyer)	Rohzucker	15-20 000		1897 Sangarhäuser AktMasschinen- Fabrik	

	•	Post-	1. Stant oder	Fir	m a
λŧ	Standort	Telegraph Bahm- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namer der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
123	Göttingen E 7		1. Hannover 2. Hann Münden 3. Göttingen	Zuckerfabrik Göttingen  2f. Göttingen  † B. H.   H. F. Klettwig & Retb- stein, Göttingen	Aktion-Gesellschaft: Salinenbes. B. Levin- Luisenhafl, Vors., O. Besel- G. Hering, A. H. Böker, H. Lehmann (meist Donnerstag)
124	Gräben L 8	P. Striegau T.B. Gräben 1/2 km No. 7 mit Breelau etc.	1. Schlesien 2. Liegnitz 3. Striegau	AktZuckerfabrik Gräben Zf. GräbenSchlesien † Sch.	Aktien-Gesellschaft : Dir. H. Wielisch
125	Greifenberg i. Pom. K 3	berg in Pommern	1. Pommern 2. Swine- munde 3. Greifen- berg i. P.	Zuckerfabrik Greifenberg i. P. G. m. b. H.  Zf. Greifenberg Pommern † Pommersche Landschaft- liche Dariehnskasse in Stettin	Gesellsch. m. b. Hftg.
126	Greussen F 7	++-₹<	Sondersh.	AktZuckerfabrik Greußsen Zf. Greussen † 8. T.	Aktion-Gesellschaft; Oberamtmann M. Borrmar Greussen, Fabrikdirektor Dr. Lischke-Greussen
	Grevenbroie	h siehe Elsen			
127		P.T.B. Nienburg a. S.	1. Anhalt 2. Dessau 3. Bernburg	Gebr. Richter Richter-Grimsch- leben Bernburg † A.	Oberamtm. Th. Richter
128	Gröbers G 7	0,5 km	2. Witten-	Zeising & Co.  Zf. Gröbers  † S. T.	Dr. Böcker, Th. Otto. C. Jessnitzer's Erben
129	Gronau E 6	P.T.B. Gronau (Hannover)	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. Elze	Gronauer Rüben- zuckerfabrik  Zf.Gronauhannover † B. H.   Hildesheimer Bank in Hildesheim	Gesellsch. m. b. Hftg Oberammann A. Danger- Haus Escherde, Vorsicher G. Colle-Bantein, Dir. E. Schneider-Gronau, Hefbes A. Plate-Brüggen

Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Bachhalter  3. Chemiter  4. Siedemeister  5. Baschinenmeister  6. Waspemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erneugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletat umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. W. Sesse, techn. Th. Pabst, kaufm. 2. C. Lutze 4. C. Becker 5. O.Schwennigcke 6. F. Polstorff, A. Arnemann	Der Vorstand	Trockenschdg., 3fache Satur., 4fache Verdpfg. 5chnTr. (Petry & Hecking)	<b>Rohsu</b> cker 70 000	9000 503 820		1884/85 Sangerhäuser Aktien-Masch Fabrik	3400 eigene 60 Kaufr.
1. H. Wielisch 2. M. Seidel 3. O. Vier 6. Kepper	Dir. H. Wielisch	2fache Satur., Knochenkehle, Osmoss, 2fache Verdpfg, mit Saftkocher		4000		1837 1889 C. Kulmis	
1. M. Fuchs 2. E. Zimmermann, F. Pipo, Betriebe- inspektor 3. H. Boettger, Ass. A. Janizek 4. E. Bruckmann 5. C. Bast 6. C. Bonck	Der Vorstand	Diffusion, CO2 und SO2, Kalkmilch, Saftkocher mit 4 Körper-Apparat Dicksaft- saturation  Kraft- übertragung v. Reinh.Lindner, Halle	Rohzucker 79 800	12000 550 200	78 886	1898 Hall. Maschinen- fabrik u. Eisenglesserei	5500
1. Dr. Lischke* 2. Rudolf Korn 3. Otto Vorbrodt 4. Carl Nebig 5. Fr. Töpfer 6. Otto Messing	Oberamtmann M. Borrmann, Fabrikdirektor Dr. Lischke	Diffusion, 2fache Satur., schwfi. Säure, dfache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker	8000		1873 1889 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	
1. E. Forth 2. F. Kreplin 5. Wagner 6. Albrecht	Theod. Richter	Sfache Satur., schwfl. Saure, Filterpressen, 3fache Verdpfg.	Rohsucker	ca. 5000 337820		1847 1896 F. Hallström	2420
1. Dr. Böcker* 2. H. Ulrich 4. O. Kleemann 5. H. Dörfler 6. A. Bornicke	Dr. Böcker, Th. Otto, C. Jesenitzer; zwei gemein- schaftlich	3fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohsucker	8000		1851 1892	
1. E. Schneider 2. C. Krautter 3. Jos. Gerlach 4. L. Müller 5. W. Franke 6. H. Meier	Je zwel Vorstands- mitglieder	Diffusion, 3fache Satur., Trockenscheidg., Filterpressen, 4fache Verdpfg. SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 59678	8500 410 464	70 864	1870 Braunschweig, Masch Bauanst.	3061 eigene 331 Kaufr.
İ	4	I .	I	l l	1	1	'

Post- 1. Staat oder Firma					
M	Standort	Telegraph Balm- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provins, 2. Happtsteueramt, 3. Zuckersteuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitglieder; (Konferentlage)
130	Gröningen F 6	P.T.B.Gröningen, Bs. Magdeburg Uebergangsstation Nienhagen bei Halberstadt 4,6 km ###################################	1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. Gröningen	Wiersdorff, Hecker & Co. Zf.Gröningenbambg † H.	Off. Handelsgesellsch.
131	Gross- alsleben F 6	P.T. Grossalsleb. B. Oschersleben 5,6 km Crottorf 4 km Hadmersleben 6 km No. 55 mit Amt Oschersleben		Zuckerfabr. Gross- alsleben, A. Strauss Zf. Grossalsleben	Frau Oberamtmann Wendenburg
	Gross-Amme  " - Dünge  " - Gerau  " - Laffer  " - Mahne  " - Oldene  " - Osterl  " - Peterv  " - Rosen  " - Twülp	de ,, Ger le ,, Lafi r ,, Mul lorf ,, Old hausen ,, Ost vitz ,, Pet burg ,, Ros	ngen		·
132	Gross- rudestedt F 7 8	rudestedt	1. Sachsen- Weimar 2. Weimar 3. Grossrude- stedt	Zuckerfabrik Grossrudestedt Strauss, Koch- Neumark & Co. Zf. Grossrudestedt † S. T.   Adolf Stürcke, Erfurt	Rittergutsbes. Ernst Strauss-Alperstedt
133	Gross- Umstadt D 9	P. T. B. Gross- Umstadt  1/4 km ##	1. Grosshzgt. Hessen 2. Offenbach a. Main 3. Gross- Umstadt	Zuckerfabr. Gross- Umstadt  2f. Grossumstadt  † Sd.   Landwirthschaftl.  Genossenschaftsbank  Darmstadt	Gesellsch. m. b. Hftg. Dr. F. Knapp, Emil Kräge
134	Guhrau L 7		1. Schlesien 2. Glogau 3. Guhrau I	Zuckerfabrik Guhrau  Zf.Guhraubsbreslau + Sch. ⊠ G. von Pachalys Enkel, Breslan	Action-Gosellschaft: Graf Carmer-Niebe, von Br nuth-Heinzendorf, Rittmestr Strabe-Sallschütz, Direkter O. Reinecken-Guhrau
	Gurostow si	ehe Kosten			

Fabrikbeamte:  1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma selchnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/04 Morg
l. Fr. Hecker*		Knechenkohle, Claritasfilter  nud Elektro- motoren Sohn, Tr. (Bittner & Meyer)	Granulated. gem. Melis			1864 1876 und wesentliche Veränderungen in den letzten Jahren	
1. G. Werner Inspektor 2. P. Becker 3. W. Fleischmann 5. H. Kuthe	Frau Oberautmann Wendenburg oder C. Wolf ppa.	Diffusion, Kaikmilch- scheidung, schwil. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker	6000 622 900	79 008	1862 1882 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr.	2035 eigene 1376 Kaufr.
1. Dr. Julius Lange 2 Herm. Sachtler 3. Richard Saski 4. Friedr. Schmidt 5. Karl Hoche	E. Strauss, Alperstedt	Diffusion 3fache Satur., schwfi. Säure, 3fache Verdpfg	Rohsucker	7000		1890 Sangerhäuser AktMaschFabr.	3087
1. Dr. F. Knapp 2. Emil Krüger 3. Karl Müller 4. Bobert Vetter 5. G. Gleibler 6. Ew. Stuhldreher	Die beiden Vorstands- mitglieder	Diffusion, Trockenkalk- scheidung, 3fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.  SchnTr. (Buttner & Meyer)	Roh- u. Consum- Zucker 82 500	10 000 630 900	88 426	1895 Hall. Masohinen- fabrik	3600 elgene 600 Kaufr.
1. O. Reinecken 2. L. Müller 3. R. Korkhaus 4. E. Schumbeck 5. J. Kalbhenn 6. C. Jordan	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Trockenschdg., 4fache Verdyfg. mit Saftkocher,	Rohzucker 155 350	14000 999300	157712	1889 Hall. Maschinen- fabrik	5240 eigene 780 Kaufr.

		Post-	I. Staat oder	Fir	ma.
Ŋį	Standort	Telegraph. Station Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptateuer- amt, 3. Zucker- atenerstelle	und TelegrAdresse, Bank - Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Nauses der Vorstands-Mitglieder. (Konferenztage)
135	Gusow J 5	P.T.B. Gusow 3 km	1. Branden- burg 2. Frankfurt a. O. 3. Seelow	Fürstl. Schönburg- sche Zuckerfabrik Zf. Gusow † O. P. ⊠	Sr. Erlaucht Graf Richard Clemens vo Schönburg-Glauchau
136	Güstrow G 3	P.T.B.H. Güstrow B. l' km ###  Stadt 2 km  No. 43 mit Stadt und ausserhalb	Schwerin 2. Güstrow 3 do	Zuckerfabrik Güstrow Zf Güstrow † B. ⊠	Aktien-Gesellschaft: Rittergb. E. A. Broedermant Knegendorf bei Plaaz, Ritte gutsbes. J. Bosselmann- Braunsbg. b. Zehna, Ritte- gutsb. C. Kayatz-Hasen wink bei Warin, Direktor Dr. I Stutser als beratendes Mitgle (Montag und Dennerstag)
137	Gutschdorf L 7 8	P.T.B.Gutschdorf B.f.Pera::GrRosen B.f. Güter: Gutschdorfer Weiche H. Maltsch 1,7 km ###################################	2. Liegnitz 3. Gutsch- dorf	Zuckersiederei Gutschdorf Zuckersiederei Gutschdorf- schlesien ⊕ Sch. Eichborn & Co., Breslau	Gesellsch. m. b. Hftg. Ober-RegRat a D. Carl Frhrr. v. Richthofen, Siegfrie Frhrr. v. Richthofen, Gotthar Frhrr. v. Richthofen, Helmuth Frhrr. v. Richthofen
138	Hadmers- leben (bahabef) F 6	P.T.B. Hadmers- leben (Bahnhof)  No. 19 mit Oschersleben		Zuckerfabrik Hadmersleben G. m. b. H.  Zf Hadmersleben Bahnhof † M.	Gesellsch. m. b. Hftg Oberamtm. Ferd. Heine- Kloster Hadmersleben, Ver Gutbbesltzer Otto Trog- Gr. Germersleben, Stellvert Oberamtmann H Straus- Ampfurth, Fabrikbes. Jace Schäper - Wanzichen, Ammann E. Meyer- Börnecke a H. (Mittwoch)
13 <b>9</b>	Halberstadt F 6	P.T.B. Halberstadt  1'/s km ##  No. 54 mit Bezirksnets	1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. do.	Ferdinand Heine  Zf. Halberstadt  †	Off. Handelsgesellsch
140	Hamersleben F 6	P.T.Hamersleben B. Neuwegers- leben 3 km	1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. Hamers- leben	Rich Struve Zuckerfabrik Hamersleben Zf. Hamersleben	Rittergutsbesitzer Richard Struve

		<del></del>			_		
Fabrikbeamte:  1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waggemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1960 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suleisi umgebaut von	Rûben- anbau fûr 1990/61 Morg.
1. R. Schröter, M. Jsemann, Betriebsletter 2. R. Kroppenstedt 5. F. Lüben	Direktor R. Schröter	Diffusion, Puvresfilter, Kalkmilch, Knochenkoble, Sfache Verdpfg.	gemahl. Raffinade	2800		1850 C. Heckmann 1874 J. C. Freund & Co.	
1. Dr. R. Stutzer 2. Emil Eggers, Finck 3. C. Thiel, Assist. E. Goerbig 4. H. Mengering 5. F. Feuerstake 6. Martienssen, Müller	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Sfache Satur., schwfi Saure, 4fache Verdpig. mit Saftkocher, Vorscheidung, Trockenscheidg., Huch'sche Maischen	Rohsucker 126 000	15 000 1 010 408		1883 Hall Maschinen- fabrik 1897	6500
1. Dr. E. Gundermann, W. Zimmermann, Disp. 2. Osc. Hallwig, G. Müssig 3. Max Kling 4. Carl Ertner 5. Gustav Weiss 6. H. Lindner	Carl, Siegfried, Gotthard und Helmuth Frhrrn v. Richthofen und in Vollm: Dr. E. Gunder- mann, W. Zimmermann.	Diffusion, Kaikmiich, CO <sub>2</sub> , Knochenkohle, Sfache Verdpfg Sudmaischen, Soxhietverfakren, Affination	gem. Zucker, Brode u. Puderzucker	11 000 816 190	98 898	1859 1892 C. Heckmann 1894/98 C. Rudolph & Co.	4075 eigene 1800 Kaufr.
1. G. Dopp 2. F. Hoppe, H. Riedel 3. P.W.Hansen, Ass. O. Nasemann 5. Adolf Haedecke 6. M. Barnowsky, Helmhold	Zwei Vorstands- mitglieder	Sfache Satur., Sfache Verdpfg. mit Saftkocher, Trockenscheid., Huch'sche Maischen  SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	18 000 1 356 100	198 000	1879 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr. Magdeburg	7820
1. W. Heicke 2. H. Lelm		Diffusion, Trockenscheidg.,	Rohzucker	12 000 1 105 000	146 318	1850 1877 Fürstl. Stolberg. Hüttenamt	6132
<ol> <li>Dr. G. Henseling</li> <li>Chr. Pfaffenberger</li> <li>Leubner</li> <li>Aug. Jess</li> <li>Geffers</li> <li>A. Kothe</li> </ol>	Der Besitzer	schwfl. Säure, Kalkmilch- scheidung, Sfache Verdpfg. SchnTr. (Buttner & Meyer)	Rohaucker 125 532	10 000 922 860	131 028	1856 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr. 1892 Haacke & Schallehn	<b>4</b> 600

		Post-	1. Staat oder	Firma			
Æ	Standort	Telegraph.* Station Bahn- Wafen- Entf. 2 Bahnstation In km	Provins, 3. Haupteteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdvesse, Bank-Conto.	Eigentumer; bei Gesellschaften: Namer der Vorstands-Mitglieder. (Konferentiese)		
141	Harsum E 6	++- <del>-</del>	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Zuckerfabrik Harsum  2f. Harsum  †   Hildesbeimer Bank, Hildesbeim	Aktion-Gosellschaft: Vors.: W. Wiechens-Harsun Stellv.: Amtsrat W. Lan- brecht-Harsum, H. Ernst Borsum und H. Ernst-Gr- Förste, H. Vollmer-Drisp- stedt (Miktwoch)		
142	Hasede E 6	P. T. Hasede B. Hildesheim 6 km 8trasenbahn Hannover 6 Nr. 55 mit Hildesheim	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Zuckerfabrik Hasede-Förste  2f. Hasede + B. H. Hannoversche Bank, Hannover	Aktion-Gosellschaft: J. Lake, Vora.; H. Bed- Stellvertr.; H. Engelke, J. Pagel, B. Machtzum		
143	Hattersheim C D 9	P. T. B. Hattersheim  The Fabrik No. 16 mit Hochst a. M.  Bur Bûreau No. 404 mit Frankfart a. M., Hochstr. 3	Nassau 2. Biebrich 3. Höchst a. M.	Zuckerfabrik Maingau Fabrik: Zf. Hattersheim Büreau: Zf. Frankfurtmain † Sd.  Reichabank-Giro-Conto Frankfurt a. M. Deutsche Genossen- schaftabank Soergel, Parisius & Co., Frankfurt a. M	Aktion-Gesellschaft: Fritz Geettler, W. Gantenberg, P. Robert Steinberger		
144	Haynau L 7	P. T. B. Haynau  1 km   No. 24 mit Berlin, Breslau, Dresden, Görlits etc.	1. Schlesien 2. Liegnitz 3. Haynau	Aktien-Gesellsch. Zuckerfabrik Haynau 2f. Haynau †	Aktien-Gesellschaft: Hauptmann a. D. und Ritter gutabesitzer E. Kühne- Liebichan, Stadtrat C. Brössling-Breelau (Montag)		
145	Hecklingen G 6	P. T. B. Heck- lingen  WARNO. 39 mit Stassfurt	1. Anhalt 2. Dessau 3. Heck- lingen	Zuckerfabrik Hecklingen  Zf. Hecklingen  † A	Gesellsch. m. b. Hftg. (19 Gesellschafter) Fabrikbes. L. Wüstenhagen Vors., Amtmann Otto Dannenberg, Stellv.; Dr.jur.Herbert Bennecke.Res		
146	Hedersleben F 6	P. T. B. Heders- leben Bes.Magdeburg 1 km ###################################	2. Halber-	F. Heyne, Heyer & Co. Zf. Hedersleben † H. 🖂	Off. Handelsgesellsch. W. Wiersdorff, Chr. Reinharf und andere Genossen		

					_		
Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buohhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschidenmeister  6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenvar- arbeitg. in 24 Std. und I. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1999/84 Morg.
1. H. Aue 2. J. Nothdurft 4. J. Löffler 5. C. Bergmann 6. J. Grove	Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Mitglied des Vorstandes	Sfache Satur., schwfl. Saure Sfache Verdpfg. mit Sattkocher SchnTr. (Bülmer & Meyer)	Rohsucker ca. 60000	7000 482 000	64 000	1873 Fürstl. Stolberg. Hüttenamt	2790 eigene 200 Kaufr.
1. J. Heincke 2. E. Arendes 3. R. van Bueren 5. W.Bauerschaper 6. A. Hennies	Zwei Vorstands- mitglieder	2fache Satur., schwfl. Saure, 3fache Verdpfg	Rohaucker 28 100	4500 221 100	44 874	1884 Furstl. Stolberg Maschinen-Fabr.	1200 oigene 250 Kaufr.
<ol> <li>Fritz Güettler, kfm.</li> <li>W. Gantenberg, techn.</li> <li>Rob.Steinberger, Prokurist</li> </ol>	Beide Direktoren oder ein Direktor u. d. Prokurist	Kalkmilchschdg., Sfache Satur., schwfi. Säure, sfache Verdpig. mit Saftkocher, Bock'sche Maischen, Staffen'sche Ausscheidung  SchnTr. (Buttner & Mayer)	Konsumz.	9000		1884 Hällesche Maschinenfabrik 1886 Ausscheidung von Langen & Hund- hausen	5300 K aufr.
1. Richard Kitzing 2. P. Kessel R. Hentschel 4. Aug. Hermanns 5. C. Rogge 6. Wilh. Hermann	Die Vorstands- mitglieder gemeinschaftlich	Diffusion Kaikmilch- scheidung, 803, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 63048	8000 487 470	78 874	1882 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	3200 Kaufr.
<ol> <li>Hermann Bosse</li> <li>C. Diesing</li> <li>I. Dr. P. Dinglinger,</li> <li>II. G. Schmidt</li> <li>G. Nelss</li> <li>F. Becker</li> <li>R. Schulse</li> </ol>	Zwei Vorstands- mitglieder gemeinschaftlich	Diffusion, Kalkmilchsch., Sfache Verdpfg.  Schn. Tr. unter Melasse-Zusets (Buttner & Meyer rasp, L. Wüsten- hagen)	Kornzucker 95646	12 000 761 180	111 042	1858 Braunschw. MaschBauanst. 1884 Sudenburger Maschinen-Fabr. 1898	4311 eigene 1300 Kauft.
1. Dr. Fr. Schulz	W. Wiersdorff, Chr. Reinhardt, Amtsrat P. Lucanus	Schwfl. Säure, Sfache Verdpfg, Anwärmung der Saftstationen m. Brüden vom I Körper, Trockenschäg. SchaTr. (Büttmar & Meyer)	Rohzucker 74720	8000 592 600	80 330	1850 1876 Brsunschweig, MaschBauanst	2628 elgene 1338 Kaufr.

		Post-	1. Staat oder	Fir	m a
Æ	Standort	Telegraph- Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namer, der Vorstands-Mitglieder (Konferenstage)
147	Hedwigs- burg F 6	P.T.B. Hedwigsburg B. Wolfenbüttel     No.35 m. Wolfenbüttel	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. do. H	Rübenzuckerfabrik zu Hedwigsburg Zf. Hedwigsburg † B. H. ⊠	Aktion-Gosellschaft; Rittargutsbesitzer Robert vo Löbbecke-Dorstadt, Vors.; H. Schwanneke-Fahrmable Stellv.; H. Bötel-Börssum, W. Linne-Sottmar, A. Schlüter-Gross-Biewer.
148	Heidersdorf M 8	dorf Kreis Nimptsch	1. Schlesien 2. Schweid- nitz 3. Heiders- dorf	Gebrüder Reisner  Zf. Heidersdorf- Nimptsch  † Sch. ⊠  Schlesischer Bankverein,  Breslan	Rittergutsbesitzer und Leutnant d. Res. Maximilian v. Reisne auf Heidersdorf
149	Heilbronn D 10	P.T.B. Heilbronn a. Neckar 1 km ### Drahtseilbahn Med No.10 mit ausser- halb	1. Württem- berg 2. Heilbronn 3. do.	Zuckerfabrik Heilbronn  Zf. Heilbronn † ⊕ Sd. Reichsbanknebenstelle, Heilbronn	Aktion-Gesellschaft: Dir. Dr. H. Volquartz, Carl Schoottle, Ockonomierat C. Mayer
150	G 7	mit Gerbstedt	1.Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Eisleben	Zuckerfabrik Helmsdorf Zf. Helmsdorf Gerbstedt † S. T.	Gesellsch. m. b. Hftg
		sser Betrieb			
151	Hertwigs- waldau Kreis Jauer L 7		1. Schlesien 2. Liegnitz 3. Nieder- Hertwigs- waldau	Hertwigswaldauer Zuckerfabrik Zf. Hertwigswaldau- Jauer †⊕ Sch. ⊠	Frau Auguste Tietze geb. Kauser in Breslau
152	Hessen F 6	P.T. Hessen B. Hessen Kleinbahn- Hendeber-Mattierzoll	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Hessen	AktZuckerfabrik Hessen Zf. Hessen-Brschw. † B. H.	Aktion-Geaellschaft: Amtsrat H. v. Schwartz. Amtsrat A. v. Hantelman Kanfmann G. Schlüter. Hofbesitzer W. Heine, Hofbesitzer A. Reuter (umbestimms)
	Hessen - Olde	ndorf siehe Olde	ndorf		
153	Hirschfeld O 3	O/P. B. Pr. Holland	1. Ost- preussen 2. Braunsbrg. 3. Hirschfeld	Zuckerfabrik zu	Gesellsch. m. b. Hftg. Ritterguisb. P. Frankenst- in Wiese, Dtr. Carl Siemes- Hirschfeld

Fabrikbeamte: 1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletst umgebaut von	Bûben- anbau fûr 1900/04 Morg.
1. Dr. F. Mügge 2. F. Budelmann 3. G. Utsch 4. G. Koch, Assist 5. R. Lange- lüddecke 6. Chr. Köhler	Drei Mitglieder des Vorstandes od. in Vollmacht Dir. Dr. F. Mügge	Slache Satur., schwfl. Säure u. mechanische Filtration, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher SchnTr. (Bullaer & Meyer)	Rohzucker 85 000	9 - 10 000 655 000	85 600	1864 Fürstlich Stolberg-Faktorei 1891 Braunschw. Masch-Bauanst. u. Zickerickwerk	3700 eigene 220 Kaufr
1. A. Schuch 2. C.Schneider, Kass. 3. Fr. Kreplin 4. Ritter 5. Kummer	Der Besitzer: Maximilian von Reisner	3fache Satur., mech. Filtr. (Gasöl-Anstalt)	Rohzucker 62 000	8-10 000 406 000	60 938	1859 1887/88 Joerning & Sauter MBuckau 1898/99 C. Kulmiz, Saaran und C. Heckmann, Breslau	1300 eigene 2200 Kaufr.
1. Dr. H. Volquartz 2. Carl Hees 3. Alfr. Gebhardt 4. Mart. Woll 5. Fr. Fürsattel 6. Joh. Haug	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Huch'sche Sudmaischen, schwfl. Säure, Kaikmilchschdg. SchnTr. (Büttner & Meyer)	Raffinade Zucker	7000 624 000	79 000	1853 Sängerhäuser AktMaschinen- Fabrik 1897 Hallesche MaschFabrik	7600 eigene 2000 Kaufr.
1. Ad. Girke 2. L. Hoepfner 3. Dr. A. Wicke 4. C. Schröder 5. G. Hartkopf 6. Meissner	Drei Vorstands- mitglieder gemeinschaftlich	3fache Satur., schweft. Säure, 4fache Verdpfg., Claritasfilter  SchmTr., (L. Wernicke)	Rohzucker	10 000		1872 1877 A. Wernicke	
1. Erich Heuber 2. A. Fiedler, Rentmeister 3. Tschaykowsky 4. K. Priese 5. H. Hoppe 6. K. Maiwald	Die Besitzerin	Diffusion, Kalkmilchsohdg., Wellblechflter, Dicksaftsatur., Kuochenkohle, 3fache Verdpfg.	Weisszucker 51 096 Rohzucker 3000	6500 413 850	63 394	1848 1889 Röhrig & König, Magdeburg	540 eigene 2220 Kaufr.
<ol> <li>H. Stockhausen</li> <li>Wesche</li> <li>Willkenblanck, Assistent Bährens</li> <li>Diedrich</li> <li>Borchers</li> </ol>	Zwei Mitglieder der Direktion	2fache Satur., schwfi. Säure, Kalkmilchschdg., 3fache Verdpfg. mit Sattkocher SchnTv. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 104 000	9200 786 700	108 610	1865 Fürstl. Stolberg. Faktorei 1877 Braunschweig. MaschBauanst.	4300 eigene 353 Kaufr.
1. Carl Siemens* 2. Max Finke 4. Fr. Helmstedt, Hartmann 5. J. Kolodziycyk 6. M. Kahl	Die Geschäfts- führer gemein- schaftlich oder jeder einzeln in Vollmacht	5fache Satur., mech. Filtr., Sfache Verdpfg.	Rohzucker 37 234	7000 288 000	56 860	1882	2200
				İ		4	

		Post- Telegraph Station	1. Stant oder Provinz,		ma
N	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Behnstation in km	2. Hauptsteuer- amt. 3. Zucker- steuerstelle	Telegr. Adresse, Bank - Conto.	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstanda-Mitglieder (Konferensiage)
154	Hohenerx- leben G 6	P. T. Hohenerx- leben B. Stassfurt 4 km Neugattersleben 2 km mit Haltestelle Hohenerxleben burg, W. von Alvens- lebenNeugattersleben anrufen	2. Dessau 3. Heck- lingen	Zuckerfabrik Hohenerxleben v. Krosigk, v. Alvensleben&Co. Zf. Hohenerxleben † A. 🖂	Schlosshauptm. W. Alvensleben - Neuga tersleben, Kamme herr A. v. Krosigi Hohenerzleben, E. cellenz E. v. Krosigi Rathmannsdorf
155	Hohen- hameln E 6	hameln	1. Hannover 2. Celle 3. Peine I	Hohenhamelner Zuckerfabrik  Hohenhamelner Zf  †   Hildesheimer Bank, Hildesheim	Aktien-Gesellschaft: W. Busse-Hebenh., Vors Köhler-Hohenh., Stellveru. C. Rodevald-Ohlum W. Rose-Harber Chr. Pape-Harber (Mittesoch)
156	Holeredorf F 6	ningen 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> km	Braun- schweig     Wolfen- büttel     Schöningen	Aktien-Zucker- fabrik Hoiersdorf  Zf. Hoiersdorf  + B. H.  Braunschweigische Bank, Braunschweig	Aktien-Gesellschaft: H. Ruhe u. H. Almen-Hoier dorf, O. Schäfer und Or Müller-Dobbeln, Fr. Tegt- meyer-Wobeck (Donnerstag)
157		P. T. B. H. Holz-minden  1 km ### eigenes Schmalspurgleis bis z. d. Weserquais No. 30 m. Braun-schweig	schweig 2. do. 3. Holzmin-	Direktion der Aktienzuckerfabrik Holzminden Zf. Holzminden † B. H. ⊠ J. Bellin & Co., Holz- minden	Aktion-Gesellschaft: Amtm. Scheidemann-Aller heim, Vora.; Amtm. Osterwal- Schieder. Stellvertr.; Amt Bruer-Heidbrinck, von Ohler Falkenhagen, Stadtrath E. Reuter-Heizminden, Beistr. (Mittwoch Nachmittag)
158	Hornburg F 6		1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. do. II	AktRübenzucker- fahrik Hornburg  2f. Hornburg  + B. H.  N. 8. Nathallon Nachf.,  Braunschweig	Aktien-Gesellschaft: (155 Aktionare)
159	Hötensleben F 6	P. T. B. Hötens- leben	2. Halber-	Nabel & Vasel, Zf. Hötensleben 2f. Hötensleben + B. H. \(\time\) Braunschweigische Bank	Off. Handelsgesellsch. W. Vasel, A. Rahmann, W. Kahmann, Fr. Jacobe- Hötensleben, H. Hundert- mark-Barneberg
160	Hotzenplatz Hoym F 6	siehe Oberglogau P. T. Hoym B. Frohse 5 km No. 15 mit Ballenstedt	1. Anhalt 2. Dessau 3. Ballen- stedt	Zuckerfabrik Hoym, F. Behm Zf. Hoym † H ⊠	Commandit-Gesellsch.

					_		
Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 94 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletst umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. A Rosenbrock 2. B. Kielhorn	Schlosshauptm. W. v Alvens- leben, Kammerherr A. v. Krosigk	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, Stache Satur., Sfache Verdpfg. SchnTr. (Büttner & Mayer)	Kornzucker	6000 525 440		1838 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr. 1875 Braunschweig. MaschBau anst.	
1. E. Prien, Inspektor 2. A. Sporleder 4. H. Hoppe 5. H. Gade 6. F. Fröchtling	Zwei Vorstands- mitglieder	Trockenschdg., Ifache Satur., 80g. Ifache Verdpfg. mit Saftkocher,	Rohzucker 36 000 Krystall- Zucker 170	7000 293 000	40 600	1874 Brannschw. MaschBauanst. 1898 Wolfenbütteler Metallwerk	2200
1. F. Wöhler 2. W. Segger	H. Ruhe und H. Almes	Sfache Satur., schwfl. Säure, Osmose, Sfache Verdpfg. mit Vorkocher	Rohzucker 61 000	8000 441 865	64 000	1856 Fürstl. Stolberg. Maschinenfabrik 1870 Braunschweig. MaschBananst.	2500 eigene 300 Kaufr.
1. Ad. Klamroth 2. W. Müller 5. E. Ringe 6. R. Rüther	Zwei Vorstands- mitglieder oder eits Vorstands- mitglied mit dem Direktor ppa.	Diffusion, Trockenschdg., Sfache Verdpfg. mit Saitdampf- kocker ohne Melasse- entsuckerung	Rohzucker 26 819	8000 198 950	50 002	1884 Braunschweig, MaschBananst und Zickerickwerk	2060 elgene
1. Dr. Georg Rack 2. Fr. Jürgens 3. A. Althen 4. Markworth 5. H. Halves 6. W. Hoffmeister	Vier Mitglieder des Vorstandes oder der Direktor beauftragt	Trockenschdg., Siache Satur., Siache Verdpig., Claritasüter  SchnTr. (Mackensen)	Rohzucker 80 800	10 000 597 820	80 804	1869/70 Ilsenburger Hüttenamt und Braunschweig. MaschBauanst. 1895 F. Dippe u. Ziekerickwerk	3845 eigene
1. A. Schirmer 2 G. Wicke 3. Müller 4. Fr. Wege 5. G. Thiele 6. A. Sonnabend	W. Vasel, A. Kahmann, W. Kahmann, Fr. Jacobs, Hötensleben, H. Hundertmark- Barneberg.	Trockenkalk, schwfi. Saure, Filterpressen 4fache Verdpfg.  SchnTr. (Büttner & Heyer)	Rohzucker 85 260	8700 668 <b>4</b> 90	91 164	1856 Braunschweig. MaschBananst. 1889 neu erbaut nach dem Brande	3504 eigene 108 Kaufr.
1. H. Wallstab 2. Alb. Sickert	Domänenpächter A. F. Behm	Diffusion  SchnTr. (Büttner& Meyer)	Kornzucker	5000		1849	

		Post- Telegraph	1. Staat oder	Fir	ma
M	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provins,  1. Hauptstener- amt,  3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mitglieder (Konferenstage)
161	Hünfeld E 8	P.T.B. Hünfeld	1. Hessen- Nassau 2. Hanau 3. Hünfeld	Zuckerfabrik Hünfeld Zf. Hünfeld † 🖂 Sd.	Gesellsch. m. b. Hft
162	Hberstedt G 6	P.T.B. Riberstedt  1 km ###  No. 39 mit  Bernburg	1. Anhalt 2. Dessau 3. Bernburg	Zuckerfabrik Ilberstedt Amtmann Ad. Weibezahl Weibezahl Ilber- stedt † A. Magdeburger Bankverein	Amtm. Ad. Weibezz Landw. Erich Weil zahl
163	Immendorf F 6	P.T.B. Immendorf Stat. d. Braunschw. Landes-ER.  No 31 mit Wolfenbuttel	büttel 3. Barum	AktZuckerfabrik Immendorf Zf. Immendorf † B. H. Braunschweig. Bank, Braunschweig	Aktien-Gesellschaft: Wilh. Eggeling-Fümmele F. Niehoff und A. John- Immendorf, Chr. Bode-Adersheim, Aug. Brüggemann-Drütt- (Donnerstag)
164	Irxleben G 6	P.T. Irxleben B. Niederndode- leben, Ocht- mersleben n. Wellen No. 21		Zuckerfabrik Irxleben, G. m. b. H.  Zf. Irxleben  † Magdeburger Privatbank	Gesellsch. m. b. Hitt A. Schumann-Irxleben, V. G. Reicher-Wellen, G. Doemeland-Wellen, M. Wolfin, Hohenwardel Alw. Scherping Otvers Reinh. Scherping V. Willing, H. Amhoff, Irxleben G. Siede-Gr. Santersleben
165	Jarmen H 3	P.T.B.H. Jarmen	1. Pommern 2. Wolgast 3. Jarmen	Zuckerfabrik Jarmen, G. m.b.H.  Zf. Jarmen  †  B.  Aug. Wuse & Co., Hildesheim	Gesellsch. m. b. Hft. Krager-KlToitin, Dr. Mohrmann-Jarmen, von Behr-Fritzow, Dr.Jahn Alt-Negenthin, Dahm- Jarmen (am 2. Dienstag im Manat
		siehe Witaszyce Bauerwitz			
166	Jerxhelm F 6	P.T.B.Jerxheim Bahnhof I km ### No. I mit Jerxheim (Bahnhof)	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Schö- ningen	AktZuckerfabrik Jerxheim Zf. Jerxheim † B. H.	Aktien-Gesellschaft: Amterat Röchy, A. Vas- W Lohl, A. Evers, Dir Wri

Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemelster 5. Maschinemmeleter 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletat umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. H. Goericke, kfm. 2. H. Hartmann, techn 3. Alfred Lüde, 4. Georg Ewald 5. E. Franke 6. G. Braun	Fabrikbes. F. Richberg- Hersfeld, Dir. H. Goericke- Hünfeld	Diffusion, Kalkmitchschdg., Triple effet **S BohnTr. (Büttmar & Meyer)	Rohzucker u. Krystall- zucker	9000 319 000		1884 Braunschweig, MaschinFabrik 1886 Fürstlich Stolb. Masch- Fabrik	ca. 3000
1. H. Schmidt 2. C. König, R. Müller W. Lier 4. G. Lehmann 5. Voigtländer 6. L. Heuermann	Amtmann Ad. Weibezahl und Landwirt E. Weibezahl	Sfache Satur., schwfl. Saure, Vorkocher. Sfache Verdpfg., Trocken- und Kalkmilchschdg, keine Melasse- entzuckerung, Kastenarbeit	Rohsucker 80 000	7000 500 000		1872 Röhrig & König 1898 Hallesche Maschinenfabr., Beraburger MaschBauanst., Hallström	2200 Kaufr.
<ol> <li>M. Wollschläger</li> <li>Wilh. Schulz</li> <li>F. Gutjahr</li> <li>B. Langeheine</li> </ol>	Zwei Vorstandsmitg! oder ein Vorstandsmitg! mit dem Prokur. M. Wollschläger	Diffusion, Trockenschdg., 2fache Satur., schwd. Säure, Kohlensäure, 4fache Verdptg., Osmose, Ciaritasfliter	Granulated	5600 346 800		1882 1882 Braunschw. MaschBauanst., Zickerickwerk	2196 elgene 254 Kaufr.
1. L. Haase 2. O. Bets 5. W. Richter	Der Vorsitzende resp.Stellvertreter und zwei Geschäfteführer	Trockensendg., Verdampfung	Rohzucker 38 156	5—6000 277 <b>0</b> 00	41 976		1535 eigene 172 Kaufr.
1. Dr. L. Mohrmann 2. Fr. Zschutschke, Ludw. Schefer 3. P. Jürries, Assist. 4. O. Mempel, H. Haller 5. H. Haeckert 6. H. Büttger O. Rinke	Zwei Vorstands- mitglieder	CO <sub>3</sub> u. SO <sub>3</sub> , Trockenschdg., 3fache Verdpfg mit Saftkocher, Claritasfilter Offene u. Bockmaischen	Rohsucker 137 360	20 000 938 400	159 360	1896/97 A. Wernicke	9037
1. Wrede 2. Albert Künne 5. Frans Frank 6. Andr. Benne	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Trockenschdg., Sfache Verdpfg. Verdpfg. SchnTr. (A. W. Mackensen & Schultse)	Rohsucker	7400 605 030		1851 1893 Haacke & Schallehn	2800

		Post-	1. Staat oder	Fir	m a
M	Standort	Telegraph. Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz,  9. Hauptsteuer- amt,  3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; hel Gesellschaften: Name: der Vorstands-Miglieder (Konferensiage)
167	B 7 8	P.T.B. Jülich 0,5 km ## No. 24 m. Jülich	1. Rheinpro- vinz 2. Düren 3. Jülich	Alex Schoeller & Co. Zf. Jūlich † R. ⊠	Gesellsch. m. b. Hitg Erben Alex. Schoeller, Geschäftsführer A. Wesche. Prokurist Alb. Schaper
	1	iehe Brehna tz siehe Döbeln			
168	Klein- Ottersleben G 6	P.T.B. Magdebg Sudenburg H. Magdeburg 4 km No. 3066 mit Magdeburg	2.Magdeburg		Gustav Köhne, Aug. Böckelmann
169	Klein-Wanz- leben F 6	P.T.B. Klein-Wanzleben    Wanzleben	1.Pr.Sachsen 2. Magdeb.II 3. Seehausen Kr. Wansl.		Aktien-Gesellschaft: E. Giesecke, Erich Rabbethge
170	Klepzig G 6 7	P.T.B. Cöthen (Bahnhof)  2 km  schmalspurig  No. 185 mit Cöthen	1. Anhalt 2. Dessau 3. Cöthen	Zuckerfabrik Klepzig v.A. & W.Allendorff inSchönebeck a/E. Zf. Klepzig-Cöthen- anhalt † A.	Kommerz - Rat Otto Allendorff u. Prem- Leutn. a.D. Paul Allendorff zu Schön- beck a/Elbe
	Kletschkau	siehe Croischwitz	5	·	
171	Klettendorf b. Breelau M 7	P.T. Klettendorf Hartlieb B. Klettendorf (Breslau-Zobtner Eisenbahn) 1 km ###  Martin	-1. Schlesien 2. Breslau 3. Kletten- dorf	Schoeller u. Skene Skene Kleitendorf- Hartlieb + & Sch. ReichabGiro-Conto, Breslau	Gesellsch, m. b. Hftg Commerzienrat Carl Stew Commerzienrat Arneld Schoeller
172	Klettendorf, Kr.Schweidnit: L 8		Schlesien     Schweid- nitz     Penken- dorf	Klettendorfer Zuckerfabrik A. Barchewitz & Comp. Klettendorfer Zf. †  Schlesischer Bankverein	Major z D. Dr. Vices Barchewitz- Schmellwitz, Amtsprichtsrat Georg Barchewitz-Berlin Rittergutsbes, Luss Barchewitzgeb, Geist Gr. Merzdorf

Fabrikbeamte:  1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedmeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp, 1899/1900 erzeugten Zuckers Cir.	Rübenver- arbeitg, in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und sufeist umgebaut von	Rüben- unbau für 1900/84 Morg.
1. Alb. Schaper	A. Wesche allein, Alb. Schaper allein	3fache Satur., achwil. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker	10 000		1880 Brannschweig, MaschBauanst., Zickerickwerk	4500 eigene
1. Paul Koch 2. Fr. Eberhard, H. Röpke 4. Ohr. Herbst 5. H. Müller	Die Besitzer	3fache Satur., 3fache Verdpfg.,	Rohzucker	4500		1856 1879 Sudenburger Maschinen-Fabr.	
1. C. Klose 2. M. Elsner 3. Hoffmann 4. Wittsack 5. W. Behrens u. E. Lehne 6. H. Uhte	Der Vorstand und ppa. Clerc, ppa. R. Gerloff	Trockenschig., CO <sub>2</sub> u. 8O <sub>2</sub> , Filterpressen, Sfache Verdpfg.	Rohzucker	12 000	80 000	1838	
1. Joh. Riso 2. R. Haupt 3. H. Friedrich 4. C. Zehl 5. G. Stolle 6. O. Schmidt	Die Beaitzer	3 fache Satur., CO <sub>3</sub> u. SO <sub>3</sub> , Kalkmilehschdg, 3 fache Verdpfg. mit Satkocher, ***SchuTr. (Mackensen)	Rohzucker 62 100	7000 472 800		1864 Gräfi. Stolberg. Maschinenfabrik 1892 B. Dinglinger, F. Hallström	1116 eigene 2736 Kaufr.
1. Carl Habert	Carl Skene und Arnold Schoeller, Jeder für sich; C. Habert, Emil van Riesen und Böhme je swei als KollProk.	Raffinerie und Diffusions- verfahren  ***  U. Kraftübertrag.  SchnTr. (Petry & Hecking)	Gemahlene Raffinade, Brode und Würfel	12 000 900 000		1839 1896/97	
1. Jos. Förster 2. Paul Roy 4. Jos. Frost 5. Rich. Schneider 6. Alb. Bienert	Die Besitzer und Direktor Förster ppa.	Diffusion, 3fache Satur. m. Kohlans., Kalkmileh- scheidung, 3fache Verdpfg., Offene Sudmalschen	Rohzucker 88 u. 75 Rdt. 31 000	<b>3000</b> 230 000	<b>3</b> 5 750	1849 1884 Robrig & Konny 1900 C. Kulmiz und C. Heckmann	440 eigene 1160 Kaufr

		Post- Telegraph	1. Stant oder	Firma			
N	Standort	Baha- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz. 2. Hauptsteuer- emt. 3. Zucker- stenerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstunds-Mitglieder. (Konfermalage)		
173	Klützow K 4	P.T.B. Klützow  1 km B. f. Stückgüter: Stargard i. P.  No. 1 Stargard I. P. mit Stettin, Berlin etc.	1. Pommern 2. Stargard 3. do.	Zuckerfabrik Klūtzow  Zf. Klūtzow  † B ⊠  Hallescher Bank-Verein von Kulisch, Kaempf & Co., Halle s. S.	Gesellsch m. b. Hitg. Rittergutsbez. Wendhasse Klützow, Vors.; Rittergutsbes. Hohm-Streesen, Stellt Rittergutsbes Lenke- Schlötenitz, Rittergutsbes- Michels-Barnimscunow, Rittergutsbes Michels Crüssow, Direktor Storr		
174	Koberwitz M 8	P.T.B. Koberwitz 1. Schlesien 2. Breslau 3. Koberwitz  Zf. Koberwits		& Co.	Gesellsch. m. b. Hftg. Geb. Kommerzienrat Carl vom Rath, Ernst vom Bar Alex. von Rath		
175	Kraika M 8	P.T.B. Roth- sürben 2,5 km sigene Schmalsper- bahn	3. Kraika	do. Reichsb. Giro-Conto. Breslau			
176	Königsaue F 6	P.T.B.Königsaue (Station der Aschers- leben-Nienhagener Kleinbahn) normalspur. ####################################		C. A. Schoch Schoch Königsaue † M.	Wilhelm & Carl School		
177	Königslutter F 6	P.T.B. Königs- lutter projektirt ### No. 10	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Königs- lutter	Zuckerfabrik zu Königslutter, vorm. Aug. Rüh- land & Co. Zf. Rühland † B. H.	Aktien-Gesellschaft: Gutsbesitzer K Rühland- Königslutter, Rittergutster- H. Gereke-Rottdorf, Ober- amtin. Mackensen-Schick in- heim, Oberamtin. Cleve, Gutsbesitzer C. Jürgens- Süpplingen (Freitag)		
178	Königslutter F 6	P.T.B. Königs- lutter     I	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Königs- lutter	Aktien-Zucker- fabrik zu Königs- lutter  Aktienf, Königslutter † B. H. Braunschweigische Bank Braunschweig	Aktien-Gesellschaft: H. Beese-Lauingen, H. Halb Abbenrode (Freitag)		
179	Körbisdorf G 7	P.T. Körbisdorf B. Wernsdorf für Stekgt. 1 km; für Wagenladung. Frankleben- Anschlussgleis der Merseb. Mücheln- schen Eisen- bahn Web No. 19 m. Merse- burg	2. Naumburg a. S. 3. Mücheln	Zuckerfabrik Körbisdorf  Zf. Körbisdorf  † S. T.	Aktien-Gesellschaft R. Thiele, W. Kuntze		

		`				
Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Pabrikations- Methode	Art and Menge des in der Camp. 1899/1900 erneugien Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr	Contingent &	Brbaut and xuletst umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
Zwei Vorstands- mitglieder	Jfache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher, Claritasfilter	Rohzucker 170 300	16 300 1 163 160	166 834	1884 Sudenburger Maschinenfabrik	7250
Geh. Komm Rat Carl vom Rath, Erust vom Rath, Alex. von Rath, Koll. Prokura: Legationsratz. D. Hermann vom Rath gemein- schaftlich mit P. Urmetzer	Kalkmilch- scheidung, Knochenkohle, Verdampfeng, Triple und Quadruple Effet	Rohsucker aller Produkte 115000 Rohsucker 75000	8600 866000 5400 578000		1851 Braunschweig, MaschBauanst.	4400 eigene 4700 Kaufr.
Die Besitzer	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, 3fache Satur., schwil. Saure, 3fache Verdpfg.	Rohsucker 37 450	<b>4200</b> 309 150	42 958	1847 Schöttler & Co. 1876 Röhrig & König	1080 eigene 1080 Kaufr.
Zwei Mitglieder des Vorstandes gemeinschaftlich	Trockenschdg., 3fache Verdpfg.	Kornsucker	10 000 547 350		1850 Braunschwolg, MaschBauanst. 1892	CS. 4000 algene
H. Beese- Lauingen, H. Halbe, Abbenrode	2fache Satur., schwfl. Säure, Saftkocher	Rohzucker	5500 391 200	61 020	1856 1869	2800
R. Thiele und W. Kuntze oder einer der beiden Herren u. Prokurist P. Scheil	Kalkmiloh- scheidung, Satur. mit Kohlenskure und schwfl. Saure, fache Verdpfg Kraftübertragung v. Reinh. Lindner, Halle ****  SchnTv. (Buttner & Meyer)	Rohzucker 113414	12000 891 300	123 522	1856 1873 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	2213 eigene 3176 Kaufr.
	Zwei Vorstands- mitglieder  Geh. Komm Rat Carl vom Rath, Erust vom Rath, Erust vom Rath, Alex vom Rath gemein- schaftlich mit P. Urmetzer  Die Besitzer  Zwei Mitglieder des Vorstandes gemeinschaftlich  H. Beese- Lauingen, H. Halbe, Abbenrode  R. Thiele und W. Kuntze oder einer der beiden Herren u- Prokurist	Zwei Vorstanda- mitglieder  Geh. Komm Rat Carl vom Rath, Erust vom Rath, Erust vom Rath, Erust vom Rath, Erust vom Rath, Erust vom Rath, Beseinschaftlich mit P. Urmetzer  Die Besitzer  Die Besitzer  Diffusion, Kalkmilch- scheidung, Triple und Quadruple Effet  Werdampfung, Triple und Quadruple Effet  Lagationsratz. D. Hermann vom Rath gemein- schaftlich mit P. Urmetzer  Diffusion, Kalkmilch- scheidung, Sfache Satur., schwfi. Saure, sfache Verdpfg.  Trockenschdg., Sfache Verdpfg.  Zwei  Mitglieder des Vorstandes gemeinschaftlich  H. Beese- Lauingen, H. Halbe, Abbenrode  R. Thiele und W. Kuntze oder einer den Prokurist P. Scheil  Kalkmilch- scheidung, Sfache Verdpfg.  Satur. mit bohensdure und schwfi. Säure, Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Sfache Verdpfg.  Satur. mit bohensdure und schwfi. Säure, Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Satur., Schwfi. Säure, Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Sfache Verdpfg.  Satur. mit bohensdure und schwfi. Säure, Saftkocher  Saftkocher  Saftkocher  Sfache Verdpfg.  Satur. mit bohensdure  Schwfi. Säure, Saftkocher  Saftkocher  Sfache Verdpfg.  Satur. mit bohensdure  Schwfi. Saure, Saftkocher  Saftkocher  Sfache Verdpfg.	seichnen rechtsverbindlich  Zwei Vorstandsmitglieder  Geh. Komm-Rat Carl vom Rath, Alex von Rath, Alex von Rath, Alex von Rath P. Urmetzer  Die Besitzer  Die Besitzer  Zwei Mitglieder des Vorstandes gemeinschaftlich mit P. Urmetzer  Zwei Mitglieder des Vorstandes gemeinschaftlich mit P. Scheil  Kalkmilch-scheidung, Rochenchle, Verdampfung, Triple und Quadruple Effet  Diffusion, Kalkmilch-scheidung, Sfache Satur., schwd. Saure, 3fache Setur., schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Zwei Mitglieder des Vorstandes gemeinschaftlich  K. Thiele und W. Kuntze oder einer der beiden Herren und Prokurist P. Scheil  R. Thiele und W. Kuntze oder einer der beiden Herren und Prokurist P. Scheil  Kalkmilch-scheidung, Sfache Satur., schwd. Saure, 3fache Setur., schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Saure, Schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.  Kalkmilch-scheidung, Kohlensaure und schwd. Saure, 3fache Verdpfg.	Die Firma seichnen rechtsverbindlich  Zwei Vorstandsmitglieder vom Rath Alex von Rath, Alex von Rath, Alex von Rath, Alex von Rath, Barres Legationsrats. D. Hermann vom Rath gemeinschaftlich mit P. Urmetzer  Die Besitzer  Die Besitzer  Die Besitzer  Diffusion. Kalkmilch-scheidung, Jache Satur, schwfl. Saure, 3fache Verdpfg.  Zwei Mitglieder des Vorstandes gemeinschaftlich  H. Beese-Lauingen. H. Halbe, Abbenrode  R. Thiele und Verdpfg. Satur mit Schwflicher des Vorstandes gemeinschaftlich  Kalkmilch-schwfle, Verdpfg. Satur mit Schwflich wie P. Schw. Saure, Stache Verdpfg. Satur mit Schwflich wie P. Schw. J. Kohlensaure und schwfl. Saure, 3fache Verdpfg. Satur mit Schwflicher, Halbe, Kalkmilch-scheidung, Stache Verdpfg. Satur mit Schwflich wie P. Schw. J. Kalkmilch-schwflich wie P. Schw. J. Kalkmilch-schwflich wie P. Schw. J. Kalkmilch-schwflich wie P. Saftkocher Satur mit Schwflicher, Halbe, Kalkmilch-schwflicher, Halbe, Ka	Second   S	Die Besitzer  Die Und verdoge  Jache Ve

_					
N	Standort	Post- Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	1. Staat oder Proving, 2. Hauptsteueramt, 3. Zuckerstelle	Fir und TelegrAdresse, Bank-Conto	ma Eigentümer; bei Gesellschaften: Namee der Vorstands-Mitglieder; (Konferensinge:
180	L 6	P.T.B.Kosten i.P. (Gurostwo) Oderhafen Glogau Warthehaf. Posen 0,5 km   Britis Breslau, Glogau, Posen, Berlin, Dansig	2. Lissa i. P.	Zuckerfabrik Kosten Zf. Kostenposen † Sch. Posener Landschaftlische Bank in Posen	Aktien-Gesellschaft: Landschafts-u. Oekonomien B. Lorens auf Planowo bei Kosten, A. Roessiger, Direkt
		a. Gemüse-Verwe	rtungs-Anst.		
	Kraika sie he Kreis Jülich	Koberwitz er Zuckerfabrik	siehe Ameln		
181	Kreuz- burg 0 S. N 7	P.T.B.Kreuzburg Oberschlesien    No. 28 mit Bahn- station u. Postamt	1. Schlesien 2. Oppeln 3. Kreuz- burg O. S	Kreuzburger Zuckerfabrik Zf. Kreuzburgober- schlesien † Sch.	Aktien-Gesellschaft: Dr. A. Neugebauer-Brieg. Direktor Rickmann, H. Stiller-Brieg
	Kroischwitz	siehe Croischwitz			
182	Kruschwitz N 5	P.T.B. Krusch-witz l km ### No. 10 mit Kruschwits	1. Posen 2. Inowraz- law 3. Krusch- witz	Zuckerfabrik Kruschwitz  Zf. Kruschwits † 0. Direktion der Diskonto- Gesellschaft, Berlin	Aktien-Gesellschaft; L. von Grabakt, J. Walzyk
	Ku <b>javien</b> sie	he Amsee			
183	Kurtwitz M 8	P.T.B. Kurtwits 0,35 km ##  No. 14 mit Strehlen, Schles.	Schlesien     Schweid- nitz     Heiders- dorf	A. Rohde  Zf. Kurtwitz  † Sch.	H., A. u. O. Rohde
184	Lafferde, Gr.	P.T. GrLafferde B.Hoheneggelsen 2 km Kleinbahn: Peine- GrIssde- GrLafferde Peine 11 km No. 1 mit Braun- schweig, Hildesheim Hannover etc.	2. Celle 3. Peine	Lafferder Aktien- Zuckerfabrik  Zf. Lafferde  † B. H.	Aktien-Gesellschaft: Harstick, Verstizender; H. Wesemann, Stellvertr W. Wehrspann, H. Busse, W. Lüddecke

Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Buohhalter  3. Chemiker  4. Siedameister  5. Maschinenmeister  6. Wasgemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Pabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp 1899/1900 erzeugten ' Zuckers Ctr.	Rubenver- arbeitg, in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Raben- anbau für 1900/01 Morg.
1. A. Roessiger 2. A. Prange, C. Schulz 3. Dr. Reinecke 4. C. Sasse, H. Rabe 5. W. Klingenberg 6. P. Brodsak, M. Andrzejewski	Der Verstand	Diffusion, Trocken- scheldung, 3 fache Verdpfg.	Rohzucker 169 000	14-15000 1 119 400	149 874	1881/82 1894 Braunschweig. MaschBananst. und C. Fuhrmann	7535 Kauft.
I. F. Rickmann I. R. Schnitzer I. Fr. Pipo I. Lewitz I. Hippe	Dr. A. Nougebauer allein Dir. Rickmann u. H. Stiller gemeinschaftlich	Trockenschdg , Sfache Satur., Sfache Verdpfg.	Rohsucker	7 200		1881	
1. J. Walsyk K. Hundt, Kassir. 2. W. Zjawinski, St. v. Wilkonski, Assistent 3. Fr. Dabrowski 4. L. Waak 5. G. Leuschner H. Pfeiffer, Bahnbetriebeing. 6. St. Zenkteler	I. von Grabski, J. Walzyk	Diffusion, Kalk milch- scheidung, éfache Verdpfg. mit Saftkocher, Elution nach Scheibler, Claritasfilter	Rohzucker 468 000	82 000 2914 720	387 468	1861 Sudenburger Maschinenfabrik u. Zickerickwerk 1894 Sangerhauser AktMaschinen- Fabrik u. Zickerickwerk	23 000
1. O. Nordhoff, A. Metzig, Kass. 2. P. Jungnickel, 4. B. Landmann, H. Dannöhl 5. Fr. Eggestein	H. Rohde, A. Rohde	3 fache Satur., schwfi. Saure, 4fache Verdpfg., Melasse- Entzuckerung	Rohzucker 165 000	22—25000 1100000		1871 1900 Röhrig & König, Saugerhäuser Maschinenfabrik	7800
I. Fr. Ziel 2. W. Harstick 4. B. Lucke 5. L. Fischer 6. A. Gräfe	Der Versitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstands- mitglied	Sfache Satur., Weilbiechflit, Afache Verdpfg	Rohsucker	8000		1864 1880 Fürstl. Stolberg, Masch Fabrik	

		Post-	t. Staat oder	Firma			
N	Standort	Telegraph- Bahn- Hafen- Entf. z. Halinstation in km	Provinz, 9. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namer der Vorstands-Mitglieder: (Konferenstage)		
185 Lage D 6				Lippische Zuckerfabrik zu Lage Lippische Zucker- fabrik Lage † ⊕ ⊠ Herforder Diekonto- Gesellschaft in Herford	Gutsbes. F. Frevert-Mil- Vors.; Gutsbes. B. Avenb- Heiden, Stellvertr.; Gut- A. Führing-Lieme, Inspire F. Wöhler-Lage, A. Grieme Ehrsen		
186	Landsberg G 7	P.T.B Landsberg Bez. Halle a. S.		Zuckerfabrik Landsberg Zf. Landsberg + S. T.	Gesellsch. m. b. Hftg Theodor Bieler-Reinsder. OswaldTroitzsch-Petersd.; Xaver Hapig-Hobenthurn		
187	Langen- bogen G 7	P.T. Langen- bogen B. Teutschenthal	1.Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. do. IV	Zf. Langenbogen	Amtsrat C. Wentzel- Teutschenthal		
188	Laugen- weddingen G 6		1.Pr.Sachsen 2. Magdeb. II 3. do. II	Aktien-Zucker-	Aktien-Gesellschaft (25 Aktionäre) C. Plümecke jr., Pranz Vorreyer, J. Plümecke, C. Peine jr. R. Reckichen		
189	Laucha a. Unstrut G 7	a. Unstrut 1.5 km ±≾	1.Pr.Sachsen 2. Naumburg a. S. 3. do.	F. Föhrigen & Co.  Zf. Lauchaunstrut  † S. T.   Hallescher Bankverein von Kullsch, Kaempf & Co., Halle a. S.	Off. Handelsgeselise (Bonnerstag)		
				ichtung von Naumburg: Artern: Kirchscheidung			
190	Lehrte E 5 6	0.3 km ++-≪	1. Hannover 2. Celle 3. Lehrte	Aktien-Zucker- fabrik Lehrte  Zf. Lehrte  † B. H.	Aktion-Gosellschaft A. Bödecker, I. Vors H. Klosemann, Stelly C. Hödecker H. Bödecker H. Buchholz		
191	Liessau N 3	B. Güterlade-	1. Westpr. 2. Elbing 3. Dirschau	Aktien-Zucker- fabrik Liessau  Zf. Liessau- Dirschau † 0. 🖂	Aktien-Gesellschaft Gutsbes. Th. Goehrte-Li- Gus. E. Katzfuss-Kunt Bankvorsteher O. Eru Dirschau (Dennerstag)		

Fabrikbeamte:  1. Direktor 2. Suchbalter 3. Clemiker 4. Siedemeister 5. Maschinemeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rubenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	B	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben anbau für 4000/04
1. Frd. Wöhler 2. E. Held 3. O. Neumann 4. K. Knopf 5. A. Schnabel	Drei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Sfache Satur., Trocken- scheidung, Triple effet SchnTr. (Pury & Hecking)	Granulated nach Drost 53 500	8000 460 000		1884 Braunschweig. Masch-Bananst.	2800 eigene 800 Kanfr
i. G. Schaaf ? W. Block 3. M. Pollak, E. Prinz, Assist. b. M. Vogel 3. C. Köhler	Zwei Vorstands- mitglieder	schwfi. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 82000	8000 627330	86 978		3470 eigene 570 Kaufr.
. G. Zubke !. A. Seyfarth . W. Schulze !. E. Hoffmann	Der Besitzer	Diffusion, 3fache Satur., SO <sub>2</sub>	Rohzucker	5000 380 000		1850 1882 Hallesche MaschFabrik 1898 A. Wernicke	1900 elgene 400 Kaufr.
. C. Flöter . F. Riesel . L. Fuhrmeister . C. Stelmecke . A. Gente . C. Kärsten	C. Plümecke jr. oder Fr. Vorreyer and ein Vorstandsmitgl.	Diffusion, Trocken- scheidung, schwfi. Säure, Sfache Verdpfg.	Rohzucker	<b>4000</b> <b>331</b> 080	51 416	1871 Gräß. Stelberg. MaschinPabrik 1878 Sudenburger MaschFabrik	2000
A. Blaffert M. Trummler H. Scholz A. Vorreyer O.Rauschenbach	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Sfache Satur., schwfl. Saure, Kalkmilch- scheidung, 5fache Verdpfg.	Rohzucker 12 000 Crystall- zucker 76 000	7000 727110		1866 Hersogl. MaschFabrik Bernburg 1874 Braunschweig. MaschBauanst.	1515 eigene 3135 Kaufr.
O. Heuer Hr. Müller H. Oxenfart J. Hammel	Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter mit einem Vorstands- mitgliede	2fache Satur., schwfi. Säure 3fache Verdpfg. mit Vorkocher	Rohzucker 107000	140 400	102 000	1884 A. Wernicke 1898 Wolfenbûtteler Metallwerk	4200 eigene 3000 Kauft,
W Czarnowski	Zwei Vorstands- mitglieder, oder der Direktor ppa. mit einem Vorstandsmitgl.	4fache Satur., SO <sub>2</sub> 4fache Verdpig.	Rohzucker 63862	9000 491 370	67 994	1870 Braunschweig. MaschBauanst. 1892 Sangerhänser Aktien-Masch Fabrik	4000

		Post- Telegraph	1. Staat oder	Fir	m a
λŧ	Standort	Bahn- Hafen- Butf. z. Bahnstation in km	Provins, 3. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitglieder: (Konferenztage)
192	Linden- Hannover E 5		1. Hannover 2. do. 3. do.	Aktien-Zucker- fabrik Linden- Hannover  Zf. Hannoverlinden  † B. H.   Reichsbank-Giro Conto, Hannover	Aktien-Gesellschaft: Dr. E. Preissler-Linden, F. Garvens-Hannover, Kamlah-Wilkenburg (unbestimms.)
	Lippische Zu	ckerfabrik siehe	Lage		
193	Löbau K 7	P.T.B. Löbau i. S.  0,5 km ####  No. 6 mit Löbau u. d. Oberlausits	2. Bautzen 3. Löbau i. S.	Zuckerfabrik	Aktien-Gesellschaft: Geh. Oekonomierat R. E. Hähnel-Knpprita, Ritterg- besitzer W. Richter-Niedri bischdorf, Diraktor Dr. W. Weiland-Loban i. S. (Donnerstag)
194	Loebejün G 7	P. Loebejün T. Nauendorf- Saalkreis B. Gottgau 0,2 km der Nauendorf-Ger- lebogker Eisenbahn 1005 No. 3 m. Centrale Nauendorf(Halle a. S.)	2. Halle a. S. 3. Cönnern a. S.	Zuckerfabrik Loebejün Dr. Brumme Zf. Loebejün-Nauendorf Saalkreis † S. T. 🖂	Dr. Brumme
195	Lüben L 7	P. T. B. Lüben 0,2 km ## mit Liegalts	1. Schlesien 2. Liegnitz 3. Lüben	Zuckerfabrik Lüben Mitscher & Co.  Zf. Lübenschlesien + Sch.  R.G. Prauszitzer's Nachf., Liegnitz u. H. M. Flies- bach's Ww., Glogau	Off. Handelsgesellsch Rittergutabes. Ed. Mitselv Gr. Krichen, Rittergutsk H. von Weigel-Pauljoppe Rittergutsbes. J. H. Meier- Ziebendorf, Direktor Landen
196	Ltibz G 7	P. T. B. H. Lübs	1. Mecklenb - Schwerin 2. Schwerin 3. Parchim	Zuckerfabrik Lübz  Zf. Lübs-Mecklen- burg  † B.	Gesellsch. m. b. Hñg
197	Lützen G 7	P. T. B. Lütsen 1 km ###  No. 16 mit Mark- ranstädt	2. Naumburg	AktZuckerfabrik Lützen Zf. Lütsen † S. T. ⊠	Aktien-Gesellschaft: F. A. Burkhardt, R. Doeb- E. Bake, C. Niele, P. Patzechke (Millwook)

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeleter  5. Maschinenmeister  6. Waagemelster	Die Firma zeiehnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methoda	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und soletzi umgebaut von	Ruben- anbau für 1900/01 Morg.
1. Dr. E. Preissler 2. A. Blanck Heuer u. Weber, Aufseher 5. Meyer 6. Deppe u.Voltmer		Diffusion, Saturation m. CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Trockenschidg, Sfache Verdpfg. mit Vorkocher  **S  SchmTr. (Mackensen)	Rohzucker 132432,5	18-20 000 938 630	133 840	1884 Braunschweig. MaschBananst. 1892 Braunschweig. MaschBananst. u. Wolfenbütteler Metallwerk	1900 Aktienr. 6000 Kaufr.
Dr. Wilh. Weiland J. J. Below Th. Voigtländer, Assist. W. Hewecker E. Harzendorf	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Sfache Satur., Knochenkehle, Sfache Verdpfg. mit Saftkocher, Kalkmitch, Claritasfilter  SchnTr. (Büttner & Meyer)	weisse Waare, gem. Raff., ungeblauten Stücken- sucker 87 000 Nachprodukt ca. 2000	produkt ca.50000 und eigene	75 252	1884 Sudenburger Maschinen-Fabr.	ca.3500 eigene 100 Kaufr.
H Friedrich C. Hupe, A. Greger Fr. Walther i. Ad. Müller	Dr. Brumme oder Franz Breymanu	Diffusion, Trocken- scheidung, Triple affet, Löbliche Verfahr., Ranson- Freitag-Lenze	Rohzucker 50000	8000 400 000	61 000	1850 1900	8000
R. Landgraf H. Schott V. Bernard, Ass. G. Wilke, Fritsche Purrmann	Zwei Vorstands- mitglieder	Kaikmilch- scheidung, CO2 u. SO2, Fliterpresen, Claritasfilter, 3fache Verdpig. mit Sankocher	Rohzucker	8500 574 900	85 080	1882 Sudenburger MaschFabrik u. Zickerickwerk	4000
. Dr. H. Wulfert . Alb. Schuband	Zwei Vorstands- mitglieder	Sfache Satur.,	Rohzucker 97 000 I. u. II. Prod	11 000 905 000	108 000	1894 1897 Hallesche MaschFabrik u. Eisengiesserei	6200
K. Kaiser C. Berg, M. Beer Fr. Boettcher Grube Förster Friedrich	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Kalkmiloh- scheidung 4fache Verdpfg	Rohzucker 115 000	14 000 910 000	129 606	1872 1882 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	5000 eigene 1000 Kaufr.

		Post-		Firma			
Æ	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Enif. s. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name- dar Vorstands-Mitglieder (Konferenslage)		
198	Mahuer, Gr. F 6	P.T.B. Salzgitter 3 km No. 14 mit Postamt Ringelheim tixvonBörssum aus	2. Hildes- heim 3.Salzsteuer-		Aktion-Gesellschaft: H. Rühe, H. Ehlers, F. Werner, H. Achilies, E. A. Ahrens		
	Maingau sie	he Hattersheim					
199	Malchin H 3	l km ♯类	1. Mecklenb Schwerin 2. Güstrow 3. do.	AktZuckerfabrik Malchin Zf. Malchin † B, Rostocker Bank, Rostock	Aktien-Gesellschaft: OekRat O. Kirchner, V Direktor von Kalm, Str Chr. Hoffmann, M. Krör' M. Polits		
200	Maltsch a. d. Oder L 7	P.T.B. Maltsch a. d. Oder 2 km #\$ No. 1 Maltsch	1. Schlesien 2. Liegnitz 3. Maltsch a. O.	Zuckerfabrik Maltsch a. d O.  Zf. Maltschschlesten † Sch.  G. v. Pachaly's Enkel in Breslau	Gesellsch. m. b. Hiz Richter-Hausdorf, G Frosch-Grosen, Mark von Röder-Gohlsc		
	Marienstuhl	siehe Egeln					
201	Marienburg Standort: Sandhol N 3	burg	1. West- preussen 2. Elbing 3. Marien- burg	Zuckerfabrik Bahnhof Marienburg Akt. Ges.  Zf. Marienburg † O. 🖂			
202	Marien-	No. 2 mit Amt Marienburg  P.T.B. Marien	1 Waster	do	Aktion-Gesellschaft F. Zimmermans-Man: burg, Gutsbesitzer Geta Tornier-Tragheim, Ban- Rudolf Wölke-Market		
# U #	werder N 3	werder	1. Westpr. 2. Elbing 3. Marien- werder	do.  Zf. Marienwerder  † O. ⊠  Marienb. Privat-Bank  D. Martens, ComGes. a. Akt. Rud. Woelke, Marienburg	·		
203	Markrau- städt G 7	P.T.B. Markranstädt H. Halle a. S. u. Wallwitzhafen a. Elbe 0,75 km ## No. 12 mit Leipzig etc.	Sachsen 2.Leipzig		Aktion-Gosellschaft Louis Günther-Markrand Stadtrat Beyer-Markrand Rittergrutsbesitzer Paul KI-Dolaig, Rittergrutwe C. Braumann-Quesitz. Direktor Richard Schlid Rittergrutsbes. F. Weins- Lieberswolkwitz (Donnersing)		

Die Firma			1			
zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art and Menge des in der Camp. 1899/1900 erzengten Zuckers Ctc.	Robenver- arbeitg, in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr	Contingent &	Erbaut und zuletat umgebaut von	Rüben- anbau für 1904/01 Morg.
Der Vorstand oder der Direktor	2fache Satur., schwfi. Saure, 4fache Verdpig. ************************************	Rohzucker 46 436	6500 339 500	55 986	1890 Fürstl. Stolberg. Faktorei 1891 Haacke & Schallehn	2412
Der Vorsitzende oder sein Stellvertreter mit einem anderen Mitgliede des Vorstandes	Diffusion, 3fache Satur., Kohlensäure u. schwfl. Säure, Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 149 813	13—14000 1 111654	168 642	1882 1895 Hallesche Maschinenfabrik	3000 eigene 4400 Kaufr.
Zwei Geschäfts- führer	Kalkmilch- scheldung, Sfache Verdpfg. mit doppeltem Saftkocher	Rohzucker	20 000	199 000	1896/97 Masch Bananst. "Breslau"	9300
Der Vorsitzende und ein Mitglied der Direktion	éfache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.				1880 1881 F. Schichau, Eibing 1893/95	
	3fache Satur., schwfl. Saure, 4fache Verdpfg.	Rohsucker 210 941	17 000 1 61 1 500	208 950	1884 F. Schichau, Elbing 1900	125 50 Kaufr.
Drei Vorstands- mitglieder	Diffusion, 3fache Satur. mit Kohlensäure, Trocken- scheidung, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 65 000	7620 481 800	80 124	1883 A. Wernicke	4131
	Der Vorsitzende oder der Direktor  Der Vorsitzende oder sein Stollvertreter mit elnem naderen Mitgliede des Vorstandes  Zwei Geschäftsführer  Der Vorsitzende und ein Mitglied der Direktion	Der Vorstand oder der Direktor  Der Vorsitzende oder sein Stellvertreter mit einem anderen Mitgliede des Vorstandes  Der Vorsitzende oder Sein Stellvertreter mit einem anderen Mitgliede des Vorstandes  Zwei Geschäftsführer  Der Vorsitzende und ein Mitglied der Direktion  Der Vorsitzende und ein Mitglied der Direktion  Der Vorsitzende und ein Mitglied der Direktion  Der Vorsitzende und ein Mitglied der Direktion  Diffusion, Sfache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.  Diffusion, 3fache Satur. mitglieder mit Kohlensäure, Trockonscheidung, 3fache Verdpfg.	Der Vorsitzende oder der Direktor  Der Vorsitzende oder sein Stellvertreter mit einem anderen Mitgliede des Vorstandes  Der Vorsitzende oder Vorsitzende oder Stellvertreter mit einem anderen Mitgliede des Vorstandes  Exemple oder des Vorstandes  Diffusion, Saare, A6 436  Diffusion, Saare, A6 436  Rohzucker 149 813  Exemple oder Aleyer)  SchaTr. (Bütner & Heyer)  Rohzucker 149 813  Exemple oder Vorsitzende scheidung, Sache Verdpfg.  Exemple oder Aleyer)  Alache Saur., scheidung, Sache Verdpfg.  Der Vorsitzende oder Direktion  Der Vorsitzende oder Direktion  Der Vorsitzende oder Direktion  Der Vorsitzende oder Direktion  Der Vorsitzende oder Direktion  Alache Satur., schwfl. Saure, Afache Verdpfg.  Diffusion, Saure, Afache Verdpfg.  Diffusion, Saure, Afache Verdpfg.  Rohzucker 210 941  Rohzucker 65 000  Rohzucker 65 000  Rohzucker 65 000	Der Vorstande der Direktor  Der Vorstande oder der Direktor  Der Vorstande oder sein Stellvertreter mit einem anderen Mitgliede des Vorstandes  Zwei Geschäftsfährer  Take Verdpig.  Zwei Geschäftsfährer  Take Verdpig.  Kalkmilchscheidung, 3fache Verdpig.  Kalkmilchscheidung, 3fache Verdpig.  The Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  The Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Der Vorstande ein Mitglied der Direktion  Der Vorstandes  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Der Vorstandes  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Der Vorstandes  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstandes  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.  Afache Satur., schwiß. Säure, 4fache Verdpig.	Der Vorstand oder der Direktor  Der Vorstande oder sein Stellvertreter ant einem sundaren Mitgliede des Vorstandes  Der Vorstandes  Diffusion, 3fache Satur., Kohlensäure u. schwil. Säure, Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdpig.  Zwei Geschäfts- führer  Der Vorstandes  Diffusion, 3fache Satur., Kohlensäure u. schwil. Säure, Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdpig.  The Vorstandes oder Direktion  Der Vorstandes  Diffusion, 3fache Satur., Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdpig.  The Vorstandes oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Afache Satur., schwil. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Afache Satur., schwil. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Afache Satur., schwil. Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Afache Satur., schwil Säure, 4fache Verdpig.  Der Vorstande oder Direktion  Der Vorstande oder Direktion  Afache Satur., 6fache Satur., 6fache Verdpig.  Der Vorstande oder Direktion  Afache Satur.  Afach	Der Vorsitzende oder sein SchanTr. (Bülliner & Meyer)  Der Vorsitzende oder sein Schan-Ar. (Bülliner & Meyer)  Der Vorsitzende oder sein Schirverter mit einem nadren Mitgliede des Vorstandes  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdofg. mit doppeltem Saftkocher  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdofg. mit doppeltem Saftkocher  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdofg. mit doppeltem Saftkocher  Ewei Geschäfts-führer  Kalkmilch-scheidung, 3fache Satur., schwfi. Säure, 4fache Verdofg. mit doppeltem Saftkocher  Ewei Geschäfts-führer  Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdofg. mit doppeltem Saftkocher  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdofg. mit doppeltem Saftkocher  Ewei Geschäfts-führer  Ewei Geschäfts-führer  Kalkmilch-scheidung, 3fache Verdofg. mit doppeltem Saftkocher  Ewei Geschäfts-führer  Ew

		Post-	I. Stant oder	Fir	m a
N	Standort	Telegraph. Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptatener- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
204	Mattlerzoll F 6	P.T.B.Mattierzoll 0,3 km tt in Aussicht mit Braunschweig, Hannover, Magde- burg, Berlin	Braun- schweig     Wolfen- büttel     Hessen	Aktion-Zucker- fabrikMattierzoll Zf. Mattierzoll † B. H. Braunschweig. Bauk Braunschweig	Aktien-Gesellschaft: L. Lindhauer-RL-Winnigstedt, H. Brandes-Velthein Jon. Knopf-Wetzleben, Friedr. Knopf-Wetzlebea, Direktor C. Pape (Donnerstag Machm.)
20 <b>5</b>	Meine F 5 6	P.T.B. Meine	1. Hannover 2. Celle 3. Meine  Z. Meine  Z. Meine  Z. Meine  + 🗵 B. H.  M. Gutkind & Co.,  Braunschweig		Aktien-Gesellschaft: Freiherr von Marenholtz. Oekonom Frits Broistedt, Chr. Gaus, J. H. Glindeman. J. H. Reinecke (Freitag)
206	Meltzendorf G 6	P.T.B. Meitzendorf 1,8 km ## No. 3181 mit Magdeburg		Dorendorf & Co.  Zf. Meitzendorf  † ⊠	Chr. Dorendorf, Fritz Knobbe, Ferd. Knobbe, Chr. Oehlmann, H. Oehlmann
207	Meino N 4	P.T.B. Melno	1. West- preussen 2. Strasburg (Westpr.) 3. Graudenz	Zuckerfabrik Melno Zf. Melno † O.	Aktien-Gesellschaft: Direktor Ed. Brasack, Rittergutsbesitzer R. Oss- mann-Sallno, Ritterguts- besitzer Schulemann-Schier Leistensu
208	Merbitz G 7	P.T.B. Nauendori (Saalkreis) 1 km ### No. 11 mit Nauendori	1.Pr.Sachsen 2.Halle a. S. 3.Coennern a. S.	Zuckerfabrik Merbitz, C. Bieler  Zf. Merbitz Bieler- Nauendorfsaalkreis † S. T.  Reichsbank-Giro-Conto, Halle 4 S.	Verw. Rittmeister A. Bieler-Merbitz
209	Mescherin J 4	P.T. Mescherin B Tantow 6 km Greifenhagen 3,4 km H. Stettin	1. Pommern 2. Stettin II 3. Gartz a O.	Mescheriner Zuckerfabrik Zf. Mescherin † O. P.	Aktien-Gesellschaft: Sitz in Stettin Petsch-Stettin, kaufm. 19: Belltz-Mescherin, techn. D.
		Nichtsfelde siehe Demmin			

Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Buohhatter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschineameister  6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindiich	Fabrikations- Methode	Art and Menge des in der Camp. 1899/1900 enzeugten Zuckern Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 94 Std. und l. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	ntin	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Roben- abban for itte/ti Morg.
1. C. Pape 2. H. Görttler 3. Edm. Missbach 4. Ch. Ritzau 5. Aug. Köhler 6. W. Wagenführ	Je zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Trockenschdg., Slache Satur. mit CO <sub>2</sub> und SO <sub>2</sub> , Slache Verdpfg., Claritasfilter  SchnTr. (Battner & Meyer)	Kornzucker 94 160	9000 767 100	107 520	1870 Braunschweig, MaschBauanst. u. Ziekerickwerk 1884 1896 Fürstl. Stolberg'sches Hüttenamt	4102 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> eigene 563 <sup>2</sup> / <sub>4</sub> Kaufr.
<ol> <li>Max Hübner, kfm. Otto Wichardt, techn.</li> <li>Leopold Soblick</li> <li>J. Heine</li> <li>H. Volkerding</li> <li>Fr. Ackermann</li> </ol>	Drei Vorstands- mitglieder, oder Dir. Max Hübner mit einem Vorstands- mitgliede ppa.	Trockenkaik, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Filterpressen u. Hoiswolifiltrat, Sfache Verdpfg, mit Saftkocher, Sudmalschen	Rohzucker 44 160	7500 380 000	55 454	1883 Brannechw. MaschBauanst. 1893 Selwig & Lange	2050 eigene 400 Kanfr.
1. O. Stute 2. H. Pretzsch 4. Fritz Riess 5. P. Schmengler 6. C. Meyer	Jeder der Besitzer	Sfache Satur., schwfi. Säure, Sfache Verdpfg.	Rohaucker	7000		1851 1893 Röhrig & König	1085 eigene 1515 Kaufr.
1. Ed. Brasack 2. H. Diedrich 3. A. Beckelmann, Assist. 4. H. Zimmermann 5. Oelgarte 6. Fr. Hinze	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion. Kalk-milchscheidg., Sfache Satur. schwfl. Säure. 3fache Verdpfg.	Rohzucker 109 876	12 000 846 400	101 130	1883 1897 Fürstl. Stolbergsche Maschinen-Fabr.	6000
1. Dr. M. Gieseke 2. R. Rauschen- busch, E. Lässing 4. E. Tittel 5. H. Renneberg 6. K. Sickert	Die Besitzerin u. Amtsrat A. Saeuberlich- Gröbzig und Amtmann C. Bieler- Zachernitz als General- bevollmächtigte	Diffusion, 2fache Satur., schwfl. Saure, 3 fache Verdpfg., Claritasfilter	Rohzucker	4500		1849 1879	
1. Petsch, kaufm., Belitz, techn. 2. Wiedbrecht 3. C. Bühring, Assist. P. Hoppe 4. Bethke, Raube 5. Hofmann 6. Hänisch, Griepentrog	Die beiden Direktoren Petsch und Belitz	Kaikmilch- scheidung, Diffusion, Quadruple	Rohzucker	8000 501 030		1850 Hallesche Maschinen-Fabr. 1897 1900 Sangerhäuser Akt Maschinen- Fabrik	

		Post- Telegraph Station	1. Staat oder Proving,	1	rma
M	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnetation in kin	Hauptsteuer- amt,     Zucker- steuerstelle	Telegradaresse,	Eigentümer; bei Geseltschaften: Name der Vorstands-Mitglieder: (Konferenstage)
210	St. Michaelis- donn D 3	P.T.B. St.Michaelisdonn H. Brunsbüttel- koog 0,8 km ##	Holstein	Zuckerfabrik Süderdith- marschen Zf. Michaelisdonn † 🖂	Aktion-Gesellschaft: J. J. Claussen, H. Aye of F. Bley in Kronprinsento Kaufm. F. G. Volkens-Mar Hofbesitzer J. D. Meyn-Friedrichskoog
211	Michelsdorf M 8	P.T.Mörschelwitz B. Albrechtsdorf -Rogau For Stockgut Rogau, für Wagenladungen von RichtungBrealau: Puschkowa, für Wagenladungen von RichtungSchweidnits: Rogau 3 km Michelsdorfer Weiche m. Bahnhof Rogau u. mit Zobten No. 6	2. Schweid- nitz 3. Michels- dorf	Trachenberger Zuckersiederei Michelsdorf Zf. Michelsdorf- Mörschelwitz † Sch.	Aktien-Gesellschaft: Vorstand: Rittergutsbes. Ph. Immerwahr-Breslan
	Minsleben a. H. F 6  Mogilno pro Montwy sie	/• <b>*</b> · <b>*</b> · <b>*</b> · <b>*</b> · <b>*</b> · <b>*</b> · <b>*</b> · <b>*</b> ·	1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. do.	Zuckerfabrik Minsleben, JuliusSchliephacke & Comp. Zf. Minsleben † H.	Off. Handelsgesellsch (75 Theilhaber) M. Schröder-Mulmke, H. Pflaumbaum-Heudeber, H. Moothake-Derenburg, H. Hertzer-Boehnehausen O. Schmid-Mineleben, W. Artmana-Wernigerote W. Barnstorf-Blankenburg am Harz (Diesstag)
	Mucrena G 7 Mühlberg sie	B. Coennern	2. Halle a. S. 3. Alsleben	v. Krosigk, Roth & Comp., Zf. Mucrena Zf. Mucrena Alsleben S. † A.	Hptm. Fr. Roth-Treb- nitz A. v. Krosigk-Poplit v. Krosigk-Groena C. Goeltzers Erben- Gnölbzig
214	Münsterberg M 8	berg i. Schl.	1. Schlesien 2. Schweid- nitz 3. Münster- berg	Zuckerfabrik Münsterberg  Zf. Münsterberg  † Schl.   Zuckschwerdt & Beuchel, Magdeburg	Aktien-Gesellschaft: Dir. A. Holtz, Dir. C. Coste
215	E 5		I. Hannover 2. do. 3. do.	AktZuckerfabrik Munzel-Holtensen  Zf. Grossmunsel  + B. H.   Hildesheimer Bank, Hildesheim	Aktion-Gesellschaft: Brennereibesitzer C. Behner: GrMunzel, Vorsitzender: C. Struss-Ostermunzel, C. Behrssen-Grossmunzel, Fr. Hassemann- , ,, Fr. Ostermeier-Holtensen
, 3	Nakel siehe	Rudtke			

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinesmeister	Die Firma reichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers	Rübenver- arbeitg, in 24 Std. qud i, d. Camp. 1899/1900	gent	Erbaut und zuietzt ungebaut von	Roben anbau für 1988/86
1. Haacke 2. H. Moeller 3. J. Wieckhorst 5. O. Voit 6. E. Claussen	Je drei Mitglieder des Vorstandes	Diffusion, Trockenkalk- scheldung,	Rohzucker 28 284	5000 210 000	29 670	1881 Braunschweig. MaschBauanst. 1891 A. Wernicke	1120 Kaufr.
1. P. Behrensdorff 2. Fritz Weber 3. B.Christen, Assist 5. A. Wähner 6. Heinr. Brinkel	Dr. Ph. Immerwahr, Breslau	Sfache Satur., schwefi. Saure, Kaikmitch- scheidung, 4fsche Verdpfg.	Rohzucker	6000 415 <b>4</b> 00		1868 C. Kulmiz 1891 C. Heckmann	3100 Kaufr.
1. Julius Lohmeyer 2. H. Demme 3. C. Knoche 5. C. Albrecht	Drei Vorstands- mitglieder	3fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker	12 000 649 700		1872 Fürstl. Stolberg. Faktorei 1898 A. Wernicke	4500
1. Herm. Grimmer 2. Curt Röhl 3. Herm. Sieb 5. Fr. Strube	Fr. Roth- Trebnitz, v. Krosigk- Poplitz, Herm. Grimmer	Diffusion, Trockenschdg., 3fache Satur., schwf. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 40 000	5000 285 000	40 000	1837 C. Hoppe 1896 Hallesche MaschFabrik	1450 eigene 550 Kautr.
1. A. Holtz, C.Coste 2. M. Wiesenthal 3. H. Mützel 4. F. Götsch 5. W. Walter 6. A. Lachmund	A. Holtz und C. Coste	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, 4fache Satur., 4fache Verdpfg.	Rohzucker 60 600	10 11 000. 462 010	79 008	1888 A. Wernicke	3400 Kaufr.
1. J. Henze 2. Ad. Nolte H. Uber Betriebs-Außeher 5. H. Wilke 6. B. Schultz	Drei Vorstands- mitglieder	Sfache Satur., schwfl. Säure, Trockenkalk, Sfache Verdpfg.	Rohsucker 52 200 Anfertigung von Molasse- Torfmehl-Futter	9000 374 250		1884 Sangerhäuser Akt Maschinen- Fabrik	2830

		Post- Telegraph,-	1. Stant oder	Fir	m a
N	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Rabnetation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- ami, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Nemeder Vorstands-Mitglieder, (Konferensiage
216	Nauen H 5	P.T.B. Nauen	1. Branden- burg 2. do. 3. Nauen	Zuckerfabrik Nauen Zf. Nauen	Aktien-Gesellschaft: Herm. Weule u. Th. Trob Nauen
217	Nenkersdorf L 6 7	P.T.B.H.Beuthen a./O. 4 km  mit der Zucker- Fabrik in Franstadt und der Raffinerie Glogau	2. Glogau 3. Beuthen a./O.	ZuckerfabrikFrau- stadt, Filiale Nenkersdorf Zf. Nenkersdorf Beuthenoder	Aktien-Gesellschaft: Dir. B. Gutekunst-Fransial Dir. Felix Wimmer-Fransia
218	Neuhaldens- leben FG 6	P.T.B. Neu- haldensleben No. 30 mit Stadt- und Fernverkehr	1.Pr.Sachsen 2. Magd. I 3. Neuhal- densleben	Zuckerfabrik Neuhaldensleben Zf. Neuhaldensleben Magdeburger Privat- Bank, Magdeburg	Gesellsch, m. b. Hüg A.Fehlhauer-Neuenhofe, Vor G. Rudeloff-Neuhaldensteb Stellvertreter; Andr. Balleier-Bülstringen Carl Michael-Meseberg, A. Tuch-Gutenswegen (Donnerstag Nachm. 21)2 [br
219	Neuhof L 7	P.T. Neuhof (Kreis Liegnitz) B. für Güter Neuhof 2,3 km für Personen Liegnitz 3,4 km	3. do.	Scherzer & Co. Scherzerneuhof Kr. Liegnitz † Sch. Reichsbank-Giro-Gonto Liegnitz	Kommandit-Gesellsch Inhaber: Rittergutabesitzer Landeslitester E. Scherzer auf Neuhof bei Liegnitz
	Neukirch sie	he PolnNeukirch			
<b>22</b> 0	Neu- Schönsee N 4	P.T.B. Schönsee W/Pr. 2	1. Westpr. 2. Thorn 3. Culmsee	Zuckerfabrik Neu-Schönsee Zf. Schönseewest- preussenswei † 0	Aktion-Gesellschaft: Direktor M. Schmitz, Rittergutsbes. L. Schnecke burg-Mühle Schwetz, Rentier H. Martens-Non- Schönsee
221	Neustadt in Neuteich N 3	ObSchlesien sie P.T.B. Neuteich (Westpreussen) 1 km ###################################	1. Westpr. 2. Elbing	Orf  Zuckerfabrik  Neuteich  Zf. Neuteich Westpr.  † O.   Danz. Privat-Aktien- Benk, Danzig und  Norddeutsche Creditan- statt, Königsberg 1. Pr.	Aktien-Gesellschaft: H. Penner-Neuteich, Vor. G. Wadehn-Neuteichsdoel Stellv: A.Soenke-Trapper O. Grunau-Traken, M. Wis- Neuteich, B. Wienss- Schönhorst (Donner-Stag)

			*				
Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Masshiesnmeister  6. Wesgemeister	Die Firma zelchnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers	Rubenver- arbeitg. in 24 Std. and 1. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1100/84 Morg.
1. H. Weule 2. J. Nary	Der Vorstand oder 1 Vorstands- mitgl. m. d. Be- vollmächtigten J. Nary	3fache Satur., 2fache Verdpig.	Rohaucker	85 000 2140 270		1889 Fürstl. Stolberg Maschinen-Fabr. 1890 1894	17 000
1. Br. Alander 2. Robert Kohl- schreiber 3. Cr. Kallenbach 5. Kuneke	Dir.H.Gutekunst, Fraustadt, Dir. F.Wimmer, Frau- stadt, u. Prokurist C. Schultse, collektiv Entweder swei Vorstandsmit- glieder oder ein Vorstands- mitglied und der Prokurist	Trockenkalk, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> Klesfiter, 4fache Verdpfg.	Rohsucker 56 630	6500 405 680	65 548	1851 1889 Röhrig & König 1894 Gebr. Forstreuter	3465 Kaufr.
1. H. Winkelmann 2. H. Stubbe 3. H. Fechter 4. A. Wolpers 5. A. Moebert 6. W. Dettmer	Der Vorstand	4fache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpfg. mit Saftkocher,	Rohzucker (88 Rdt.)	15-16 000 1049 320		1894 Braunschweig, Masch-Bauanst, u. Zickerickwerk	6455 elgone 613 Kaufr.
1. Otto Saalfeld, techn. FranzReinhardt, kauím. 3. Hünefeld 4. Aug. Hentschel 5. J. Groher	Der Besitzer CollectProcura die Herrem Otto Saalfeld u. Franz Reinhardt	4fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg	Rohzucker 61 000	8000 409 800	72 332	1850 Röhrig & König 1987 Främhs & Freudenberg	760 eigene 2600 Kaufr.
1. M. Schmitz 2. Ley 3. Dr. Martini 4. Heinemann, Becke 5. Preuss 6. Sobolewski	Je zwei Vorstands- mitglieder	3 fache Satur., schwfl. Säure, Kalkmilch- scheidung, 4 fache Verdpfg. Ausscheidung nach Steffen	Rohzucker	8800 602 020		1882 1887 Carl Steimmig & Co.	5000 Kaufr.
<ol> <li>H. Penner</li> <li>F. Schimmelfennig</li> <li>O. Grosche</li> <li>F. Günther</li> <li>A. Hohl</li> <li>A. Kleemann</li> </ol>	Der Vorsitzende oder sein Stellvertreter mit einem Vorstands- mitgliede	Kalkmilch, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>3</sub> . Filterpressen, 4fache Verdpfg. Claritasfilter	Rohzucker 53 593 Krystallz 36 481	10 000 848 000	103 878	1877 1888 A. Wernicke u. Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr.	5400

		Post- Telegraph	1. Stast oder	Fir	
M	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation io km	frovina,  9. Hauptsteuer- amt.  3. Zucker- eteneraleile	Telegraddresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mügliche (Konferenziage)
22 <b>2</b>	Nichtsfelde N 3	P.T. Mewe B. Morroschin 11 km H. Ladestelle an der Weichsel, Pferdebahn Kreis-Kleinbahn 75 ctm Sper.		ZuckerfabrikMewe Rudolf Dinglinger Dinglinger Mewe † O. ⊠	Kommerzienrat R. Dinglinger in Cötheu, Anhalt
223	Niclasdorf b. Strehlen M 8	P.T.B. Strehlen i. Schles. 2 km  ach Bahnhof Strehlen No. 25 Strehlen	1.Schlesien 2.Schweid- nitz 3.Strehlen	Strehlener Aktien- Zuckerfabrik Zf. Strehlen † Sch.	Aktien Gesellschaft Dr. Alfr. Bamberg Bresse Rittergutsbesitzer F. Beag Waldchen bei Strehlen
224	Niederhone E 7	P.T.B. Nieder- hone 1,3 km ### No. 1 mit Post Niederhone	1.Hessen- Nassau 2.Cassel 3.Eschwege	Zuckerfabrik Niederhone AG Zf. Niederhone † B. H.	Aktien-Gesellschaft Amtarath H. Vaupel-Fermateln Th. Bierschenk-Wichmann hausen, Kammerherr von Scharfer berg-Kalkhof
225	Niedern- dodeleben G 6	P.T.B. Niedern-dodeleben  No. 2001 mit Magdeburg	I.Pr.Sachsen 2.Magdebg. I 3. do	AktZuckerfabrik Niederndodeleben Zf. Niederndode- leben † 🗵	Aktien-Gesellschaft  M. Münchemeier-Schuss- leben, Th. Buchholz-Nisser dodeleben, Fr. Birliger-To- leben, G.R. Bethge-Kl. Rode- leben, A. Sturm-Hohende- leben, G. Griesemann-Schwe- leben
226	Nieder- Schwedel- dorf L 8	P.T. Nieder- Schwedeldorf B. Nieder- Altwilmsdorf 3 km	1.Schlesien 2.Mittel- walde 3.Glatz	Freiherr v. Münchhausen'sche Zuckersiederei Zf. Niederschwedeldorf † Sch. Schlesischer Bankverein	Baron Freiherr von Münchhausen
227	Nieżychowo M 4	P.T.B. Nieży- chowo Staatab. Weissenbôbe 7 km; Kleinb.: Zuckerfabr Diese befördert No. 7 Amt Weissenbôbe mit Berlin, Bromberg, Danzig, Posen, Stettin	chowo bahn alle Güter und	Zuckerfabrik Nieżychowo Zf Nieżychowo † O.   Personen	Gesellsch, m. b. Hft- Rittergutsbeakter Dr. k. Komlerowski-Niesychops- Vors.: Gutsbesitzer E. Dec Kalserdorf, Rittergutspath W. Presting-Kalserswalde
228	Nordger- mersleben F 6	P.T.B. Nordger-	1	Zuckerfabrik Nord- germersleben Zf. Nordgermers- leben † B. H.	Gesellsch. m. b. Hig Rittergutsbes. A. Schrüger Etzdorf, Amtmann Molred Erxleben. Demäuenpächte Dr. E. Mittag-Ummeudorf Gutsbesitzer Heinr. Ficke- Nordgermersieben, Ritter- gutsbesitzer J. von Nathusk Handisburg

Fabrikbeamte:  Direktor  Buchhalter  Chemiker  Siedemelater  Maschinenmelater  Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und I. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und auletat umgebaut von	Ruben- anbau für (200/0) Morg.
1. Max Müller, kfm. PaulRösler, techn. 2. u. 6. A. Gropen- giesser 3. G. Holland 4. A. Ewald, C. Förster	Max Dinglinger, Max Muller	Diffusion, Kalkmileh- scheidung, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Saturation, 3fache Verdpfg. mit Saftanwärmung, Dicksaft- kiesflitration	Rohzucker 50 250	7000 372 500	47 000	1882 1890 R. Dinglinger	2800
1. Robert Vier 2. Max Tiesler 4. BetrAssistent. O. Priem, Alfred Sewald	Der Vorstand	Diffusion. 3fache Verdpig.  *\Sigma_{\infty} SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 134 000	15 000 920 000	138 140	1871/72 Röhrig & König 1887/88 C. Heckmann	5650 eigene 1000 Kaufr.
1. A. v. Ehrenstein 2. Holland 4. 5. Scholle 6. A. Küchen	Der Vorstand u. der Direktor ppa.	Diffusion, Kalkmilch- scheidung. Sfache Satur., schwfl. Säure	Kornzucker 39 000	8000 300 000	50 000	1836 Seele & Co. 1894	2600
1. G. Krach 2. Otto Jahns 4. H. Ludwig 5. C Lüttge 6. F. Winter	Zwei Vorstands- mitglieder	Trocken- scheidung, schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 51 000	6000 390 000	61 000	1872 1878 Fürstl. Stolberg. Masch -Pabrik	2000 eigene 400 Kaufr
1. Ad. Pott 5. L. Ahlborn 6. MaxBaumgarten	Der Besitzer	Diffusion, Kalkmileh- scheidung mit Sfacher Satur., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Sfache Verdpfg., Central- kondensation und Sudmaischen	Rohzucker	4000		1850 1890 Framba & Freudenberg 1897 Sangerbauser Akt Maschinen- Fabrik	
1 Gustav Gropp 2 E. Laeder, R. Hahn 3 W. Benemann, Assist. 4 Rehberg 5 Heidrich	Je zwei Vor- standsmitglieder	Diffusion. Kalkmilch, Sfache Verdpfg., mech. Filtr.  ***  SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 93 000	15 000 641 000	83 400	1895 Sangerhäuser Akt Maschinen- Fabrik	ca. 5000
1. Th. Hille 2. Herm. Mensing 3. R. Werner 4. C. Schlesinger 5. F. Lindemann 6. K. Werner	Zwei Vorstands- mitglieder oder Th. Hille ppa.	Diffusion; Trocken- scheidung, 4fache Satur., Filterpressen, Claritasfilter, Kies, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 117 855	12 500 920 112	121 246	1872 1876 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr.	4588 elgene 532 Kaufr

		Post-	1. Staat oder		ma
N	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)
229	Nord- stemmen E 6	P.T.B. Nord- stemmen 0.8 km ###  No. 59 mit Hildes- helm	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Zuckerfabrik Nordstemmen, G. m. b. H.  Zf. Nordstemmen † B. H.   Hildeshelmer Bank, Hildeshelm	Gesellschaft m. b. Hftg C. F. Bauermeister-Heyersu Amterat F. Sander-Himme thur, Conrad Alves-Schule burg, Gustav Rühmekorf- Nordstemmen, Robert Rühmekorf-Mahlerten (Donnerstag)
230	Norten E 7	P.T.B. Nörten  With No. 94 mit  Götzingen	1. Hannover 2. Hann Münden 3. Göttingen	Zuckerfabrik zu Nörten Zf. Nörten † B. H. ⊠ Reichsbanknebenstelle Göttingen	Gesellsch. m. b. Hftg: Amtsrat Bödecker-Reinshof, Gutsbesitzer Werner-Weende Rittergutsbesitzer Meyer- Moringan, Oberamtmann Creydt-Harste, Gutspächter Ludewig-Pareneon, Oberamtmann Stegemann-Marlensteil (unbestimm)
231	Northeim E 6 7	P.T.B. Northeim H. Carlshafen a. d. Weser ### No. 15	1. Hannover 2. Hann - Münden 3. Northeim	Zuckerfabrik Northeim, G. m. b. H.  Zf. Northeim † B. H. Brausschwalg. Credit- Austalt	Gesellsch. m. b. Hftg. Amtsrat E. Jahns- Wieprechtsbausen, Autzg. Falkenhagen-Northeim, Amtsrat A. Beyse-Catlen- burg, A. Hasse-Northeim, H. Keese-Berwartshausen (undestimmt)
232	Oberglogau N 8	P.T.B. Oberglogau mit Hotsenplots (österr. Schlesien)	1. Schlesien 2. Neustadt O/S. 3. Ober- glogau	Hotzenplotzer Zuckerfabrik AktGes. Oberglogau Zf. Oberglogas † Sch.	Aktien-Gesellschaft: Ad. Meese sen., Oskar Schmidt, R. Grünn
	Oberlausitze	r Zuckerfabrik sie	he Löbau		·
233	Obernjesa E 7	P.T.B. Obernjesa	1. Hannover 2. Hann Münden 3. Göttingen	Zuckerfabrik Obernjesa  Zf Obernjesa + B. H. Hannoversche Bank, Hannover	Aktion-Gesellschaft: Rittergutsbesitzer Frhr. Dr. Grote-Jühnde, Gutsbesitzer Edm. Goldmann-Birkenfelde Gutsbesitzer Fr. Reuter- Ballenhausen, Gutsbesitzer Wilh. Fischer-Oberajesa, Gutsbesitzer Th. Küsel- Dramfeld (meist Mittwoch)
	Ober-Pritsch	en siehe Fraustadt			
234	Oberröb- lingeu F 7	P.T.B. Oberröblingen a. Helme 1,5 km  No. 22 mit Sangerhausen		ZuckerfabrikOberröblingen, Schmidt, Hoch & Cie.  Zf. Oberröblingen- helme  † S. T.	Off. Handelsgesellsch.: Vorsitzender: Rittergutsbes F. A. Hoch-Allstedt, S. W. E (Dienstag)

Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletst umgebaut von	Rüben- anban für 1900/01 Morg.
1. Dr. H. Schaare 2. Emil Oppermann 3. C. Görlitz, Assist. 5. Wilh. Meyer 6. Franz Richter	Zwei Mitglieder des Vorstandes	2fache Satur., schwfi. Säure, 3fache Verdpfg. mit Saftkocher "S SchnTr. (Butmer & Meyer)	Rohzucker	13 000 713 800		1865 1891 Fürsti. Stolberg. Hüttenamt Ilsenburg	4600 eigene 200 Kaufr.
1. O. Loeblich 2. H. Herbst 4. H. v. Western-hagen, Assist. 5. C. Hinze 6. Sandrock	Zwei Vorstands- mitglieder	Ifache Satur., SO2, 4fache Verdpig., Loeblich'sches Verfahren  SchnTr. (Battner & Moyer)	Rohzucker 120 000	25 000 850 000	132 000	1878 Braunschw. MaschBauanet. 1894 Fursil. Stolberg. Faktorei u. Zicksrickwerk	6000 eigene 500 Kautr.
1. G. Meineke 2. Möllenbeck 4. Schumann 5. C. Albrecht 6. Neuenfeld	Zwei Vorstands- mitglieder und der Direktor ppa. oder drei Vorstands- mitglieder	Kalkmilchschdg., Verdampfung, Diffusion, 4 Körpersystem ohne Saftdampf SehnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 130-000	14 000 957 355	131 118	1875,76 Fürstl. Stolberg. Faktorel, u. Zickeriokwork	6200 eigene 5 Kaufr.
1. Rudolf Grünn, kanfm. Robert Sax, techn 3. Rudolf Kobelt, Assist. n. Chem. 4. Math. Schodly 5. Alb. Unger 6. Const. Stosiek	Adolf Moese, Oskar Schmidt, R. Grünn	3fache Satur., Osmose, 3fache Verdpfg., Claritaefilter "5 SchnTr. (Buttner & Meyer)	Rohzucker 65 000	7000 450 000		1881 Fürstl. Stolberg. MaschFabrik 1892 Danék, Prag	4000 Kaufr.
1. H. Schulze 2. L. Brauns 3. F. Richter 4. M. Plappert 5. F. Bruns 6. C. Picker	Drei Vorstands- mitglieder	Trockenkalk, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Filterpressen, Sfache Verdpfg. mit Saftkocher, keine Melasse- entsuckerung SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 60 000	6000 468 950		1880 1883 Fürstl. Stolberg Wernig, Faktorei u. Zickerickwerk	3500
1. Dr. H. Schmidt 2. C. Hartmann 4. Mehler 5. Künne 6. Annecke	Zwei Vorstands- mitglieder	Kalkmilch, SO <sub>2</sub> , Kiesfilter, 4fache Verdpfg.	Rohsucker	10—11 000	•	1869/70 Fürstl. Stelberg. MaschFabrik 1892 Sangerhäuser MaschFabrik	

		Post- Telegraph	1. Staat eder	· Fir	m a
x	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitglieder: (Konferenstage)
<b>28</b> 5	Ochtmers- leben F 6	P.T.B. Ochtmers- leben 2,1 km No. 4 mit Eichenbarleben	1.Pr.Sachsen 2 Magdehg.I 3. Eichen- barleben	Reinhardt & Co. Zf. Ochimersleben †	Off. Handelsgesellsch. Herm. Schünemann, Walther Reinhardt, R. Sommermeyer. W. Haberhauffe
<b>23</b> 6	Offichen F 6	P.T.B. Offleben No. 38 mit Schöningen	1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. Hötens- leben	Brandes & Co.  Zf Offleben  † B. H. ⊠	Off. Handelsgesellsch (35 Gesellschafter)
<b>2</b> 37	Offstein C 10	P.T.B. Offstein	1. Bayern (Pfalz) 2. Ludwigs- hafen 3. Offstein	Zuckerfabrik Offstein Zf. Offstein † Sd.	Aktien-Gesellschaft: Direktor; Heinr. Kieln, Egon Roessier
<b>2</b> 38	Oldendorf (Hannover) E 6	P.T. Gross- oldendorf B. Osterwald  With the state of the	1 Hannover 2. Hildes- heim 3. Elze	Zuckerfabrik Oldendorf Bahnh.Osterwald Zf. Grossoldendorf † B. H. 🖂	Aktien-Gesellschaft: Oberamtmann A. Kamiab- Bisperode, Oek. C. Budde- Esbeck, Oberamtm Sohre- mann-Wulfinghausen, Oek H. Nacke-Oldendorf, Dir. O. Burckhardt Oldendorf
<b>23</b> 9	Oldendorf (Hessen- Nassau) D 6	₩\$	1. Hessen- Nassau 2. Minden i W. 3. Rinteln	Zuckerfabrik Hessen-Oldendorf  Zf. Hessenoldendorf  † B. H.   Aug. Dux & Comp,  Hildesheim	Aktion-Gesellschaft: J. Freckmann, Aug. Pape. W. Stapelberg (Donnerstag)
240	Oldesloe F 3	(Lübeck-Büchen EB)	1. Schleswig- Holstein 2. Wandsbek 3. Oldesloe	Zuckerfabrik Oldesloe Zf. Oldesloe † 🗵	Gesellsch. m. b. Hftg Alleiniger Geschäftsführer G. Heydecke
241	Oldisleben F 7		1.Grh.Sachs Weimar 2. Weimar 3. Oldisleben	Zuckerfabrik Oldisleben Zf. Oldisleben + S. T.	Gesellsch. m. b. Hitg Fr. Lättich, R. Kleemas. H. Ulrich

Fabrikbeamte:			Art und Menge	Rübenver	2		Raben
1. Direktor 2. Buchhalter	Die Firma zeichnen	Fabrikations-	des in der Camp. 1899/1900	arbeitg, lu 24 Std, and	onting	Erbaut und zuletzt	anban
3. Chemiker 4. Siedemaister	rechts- verbindlich	Methode	erzeugten Zuckers	1. d. Camp. 1899/1900	gent	umgebaut	1909/91
5. Maschinenmeister 6. Waagemeister			Ctr.	Ctr.	Ctr		Morg.
1. Dr. R. Schomann 2. G. Bauermeister 4. Aug. Ehlert 5. Fr. Hansen 6. W. Julius	Herm. Schüne- mann, W. Reinhardt, R. Sommermeyer, W. Haberhauffe,		Rohaucker (88 Rdt.) 43 300	4600 320 000		1839 1881 Purstl. Stolberg. MaschPabrik	1200 eigene 700 Kaufr.
1. A. Weddemann 2. H. Krull 3. H. von Podewils 4. H. Stellfeldt 5. F. Wollangk 6. H. Fischer	Je swei der Herren J. Wageaführ., H. F. Kempe, Weddemaan ppa.	Diffusion, State, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Trockenscheldung Klesfliration, 4fache Verdpfg.	Rohzucker 81 200	8500 643 000	88 596	1852 1872 Braunschw. MaschBauanst.	3233 eigene 227 Kaufr.
1. Heinr. Klein 2. Aug. Bormann 3. H. Wittmack 5. Langeheine 6. Borchers	Heinr. Klein, Egon Roessler	Diffusion, Kalktrocken- scheldung, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher  ***  SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	12 000 1 081 300	137 000	1884 1894 Braunschweig. MaschBauanst. u. Zickerickwerk	6500
l.O. Burckhardt 2.G. Stegemann 4.Fr. Müller 5.W. Meyer	Drei Mitglieder des Vorstandes	Kiesfiltration,  **D  SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohzucker 64 704	12 000 518 500	:	1875 Braunschweig. MaschBauanst.	3600
1. Ad. Apel 2. C. Meyer 4. Chr. Wolf 5. H. Zinneck	Je zwel Vor- standsmitglieder	Diffusion, Trockenschdg., Triple effet, Sfache Satur., Sudmalschen	Rohzucker 18 000	6000 139 150		1876 Röhrig & König 1890 Zickeriekwerk	1630
1. G. Heydecke 2. P. Hess 5. H. Bandt 6. C. H. Schwardt	G. Heydecke oder ein Prokurist	e Diffusion, Trockenschdg., Triple effet	Rohzucker	6000		1884 Braunschw. MaschBananst. u. Ziekerickwerk	
1. Dr. G. Siebeck 2. W. Kühne	Zwei Vorstands- mitglieder	2fache Satur., 4facheVerdpfg.	Rohzucker 92 000	10 590 665 000	95 000	1872 Röhrig & König 1889 Hallesche MaschFabrik	3400 eigene 800 Kaufr

		Post-	1. Staat oder	Fir	m e
λi	Standort	Bahn Hafen- Entf. z. Bahnstation ln km	Provina, J. Hauptsteuer- amt, J. Zucker- steuerstelle	Telegr. Adresse, Bank - Conto.	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitgliedet. (Konferenziage)
242	Oelsburg E 6	P.T.B.GrIlsede 1 km No. 44 mit Hauptamt Peine	1. Braun- schweig 2. do. 3. do.	Akt -Zuckerfabrik Oelsburg Zf. Oelsburg † B. H \( \subseteq \) Hildesheimer Bank, Bildesheim	Aktien-Gesellschaft: Th. Hesse, A. Lessmans. H. Haarstick, H. Aselmss W. Möllering
248	Opalenitza L 6		1. Posen 2. Meseritz 3. Opalenitza	Zuckerfabrik Opalenitza, AG.  Zf. Opalenitzaposen † O. B Hardt & Co., Berlin C., Unterwasserstr. 6	Aktien-Gesellschaft: Vorstand: Kgl. Landschaft: u. Oekonomierat Rud. Jaco Trzcionka, DirektorManNor Opalenitza (unbestimmi)
244	Oppin G 7	P. Oppin T. B. Niemberg 5 km Halle a. S. 8 km	1.Pr.Sachsen 2. Halle a S. 3. do.	Zuckerfabrik Oppin Gebr. Nagel Zf. Oppin Niemberg † S. T. 🖂	Nagel's Erben in Treth
245	Oschatz H 7	P. T. B. Oschatz H. Riesa a. Elbe   No. 13 mit Stadt- fernsprechnetzOschatz	Sachsen 2. Meissen 3. Oschatz	Zuckerfabrik Oschatz, G.m b.H  Zf. Oschatz  † S. T. ⊠ Allg. Deutsche Credit- Anstalt, Leipzig	Gesellsch. m. b. Hftg. Ockonomierat Frz Pazsch Ritterguisbes. E. Nauma: Amtmann G. Helbig, Frei gutabesitzer C. Matthes, Gutabesitzer E. Lorenz (Mitteoch Nachm. 4 <sup>2</sup> /2 Uarl
246		P. T. B. Oschersleben    No. 1m. ausserhalb	2 Halber- stadt 3. Oschers-	Zuckerfabrik Oschersleben Zf. Oschersleben † H. ⊠ Magdeburger Bank-Verein	Gesellsch. m. b. Hftg. Landwirt Bahts, Schläter. Grasshof, Dir. Osterloh. Mensing, Kahmann
247	do.	do. #≹ № No. 16 m.ausserh.	1.) 2.} 3.} do.	Zuckerfabrik Wrede & Sohn, G. m. b. H.  Zf. Wrede-Oschers- leben † H. 🖂	Gesellsch. m. b. Hftg. Geschäftsführer E. Rumm und H. Kratzenstein
<b>24</b> 8	Osmarsleben G 6	P. T. B. Güsten 1 km	1. Anhalt 2. Dessau 3. Güsten IL	Kraaz'scheZucker- fabrik  Zf. Osmarsleben Güsten † A.   ReichebGiro-Conto, Bernburg	Amtsr. Ferd. Krasz'ssi Erben, Geh. Oeks- nomierat Alb. Kras Osmarsleben

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Buchhalter  4. Sledemeleter  5. Baschleemelster  6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 94 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Stin	Erbaut und suletzt umgebant von	Rüben- anhau für 1900/04 Morg.
<ol> <li>Ernst Fricke</li> <li>E. Sieburg</li> <li>Hupe, 1.</li> <li>Sternberg, 2.</li> <li>W. Querfurt</li> <li>W. Künnemann</li> </ol>	Zwei Vorstands- mitglieder	Trockenscheidg. 2fache Satur., schwil. Säure, Sfache Verdpfg. mit Saftkocher, Sudmaischen	Rohsucker 42 000	7000		1872 Braunschweig. MaschBauanst. 1896	2300
I. Max Nord  P. Ad. Teuber  O. Milde, Kass., O.Bluhme, C.Siegert, R. Schuseil, Wilh. Ernst U. Vetterlein A. Kurseja, A. Günther Caspaar	Rnd. Jacobi, Max Nord	3 fache Satur., schwfi. Säure, 5fache Verdpig. mit Saftkocher SchmTr. (Hallesche Maschinenfabrik)	Rohsucker aller Prod. 385 000	33 000 2589 442	399 082	1884 1889 Hallesble Masch-Fabrik 1886 1896 Halleschie Maschinen-Fabr.	17500
Jos. Groinigg l. A. Gorgas	Je zwei der Herren Amtar. W. Nagel, Prok. E. Zwanziger- Trotha, Fabrik- besitzer P. Kobe, Halle a. S	Diffusion, 3 fache Satur., schwfl. Säure, 3 fache Verdpfg.	Rohzucker 26 600	4000 201 400		1850 Schöttler & Co. 1890 Hascke & Schallehn	1300 eigene
Dr. Paul Wagner H. Reinicke Fritz Rudolph, Assist. Fr. Gustus F. Heller O. Risse	Je zwei Vor- standsmitglieder	Diffusion, Trockenschdg. 2fache Sature, schwfl. Säture, Verdampfung n. Rillienx mit Saftkocher	Rohzucker 81 000	10 000 606 143	91 318	1894 Hallesche MaschFabrik	8900 eigene 800 Kaufr.
. H. Osterloh . W. Meyns . F. Bosse, Assist. . W. Schnell . C. Becker	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Kalk- milchscheidung, Sfache Satur., schwfl. Säure Afache Verdpfg.	Rohzucker	12 000		1880 Fürstlich Stolberg, Masch Fabrik, Zicherickwerk	4756
E. Rümmler, techn. H. Kratzenstein, kaufn. Dr. Schönberg, Assist. C. Füllner	Die beiden Geschäftsfährer gemeinsam	3fache Satur., schwfl. Saure, 4fache Verdpfg. "D u. Kraftüber- tragung Schn. Tr. (Buttner & Meyer)	Granulated 150 000	1800000	167 252	1847 1892 1898	7600
Th. Otto Max Hospfner Fr. Wiele Carl Oertel	Geh. Oekonomie- rat Alb. Kraaz Amtmann Otto Kraaz	Diffusion, 2fache Satur, CO2 und SO2, 3fache Verdpfg., Kalkmilch- scheidung	Rohzucker (88er Råt.)	7000		1950 Bernburger Maschinen-Pabr.	

		Post- Telegraph Station	1. Staat oder Provins,	Fir	
Ж	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	2. Hauptstener- amt, 3. Zucker- stenerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mitglieder (Konfermstage)
249	Ossendorf (Köln) B 7 8	P.T.Köln-Bicken- dorf B. Köln-Ehren- ield 3 km	2. Köln 3. Köln- Ossendorf	Pfeifer & Langen Pfeifer & Langen, Köln-Ossendorf †	Pfeifer & Langen
	Osterhausen-	Gross siehe Sittic	henbach		•
250	Osterlinde E 6	P.T.B. Osterlinde	1. Braun- schweig 2. Wolfenb. 3. Barum	Aktien-Rüben- zuckerfabrik Burgdorf  Zf. Osterlinde † ⊕ B. H. ⊠ Hildesheimer Bank, Hildesheim	Aktien-Gesellschaft: Gutabes. Herm. Strube, Grobestrer Alb. Schwerdtier Oberamm. A. Langenetrus Gutabesitzer A. Schaare. Gutabesitzer H. Pommereb Direktor R. Schmidt (Mittwock)
	Ostorwald si	ehe Oldendorf			
251	Osterwieck a. H. F 6	P.T.B. Oster-wieck a. H.	I.Pr.Sachsen 2.Halber- stadt 3.Osterwieck a. H.	AktZuckerfabrik zu Osterwieck Zf. Osterwieck-Hars † B. H.  Wernigeröder Kommandit-Gesell- schaft auf Aktien Fr. Krumbhaar, Wernigerode a. H.	Aktion-Gesellschaft: Vors.: von Lambrecht- Benda auf Stöttarlingenb." (Dienstag)
252	Oestrum E 6	P. GrDüngen u. Bodenburg T. Bodenburg B. GrDüngen 9 km	1. Braun- schweig 2. do. 3.Bodenburg	Zuckerfabrik Oestrum  Zf. Oestrum  † B. H.   M. Gutkind & Co., Braunschweig	Aktion-Gesellschaft: C. Dortmund, H. Kook. H. Wunstorf, A. Bleckman H. Reischauer
253	Othfresen EF 6	P.T.B. Othfresen  1 km  No. 7 mit Ringelheim	l. Hannover 2. Hildes- heim 3. Salzgitter	Zuckerfabrik Othfresen Zf. Othfresen † 🖂	Aktion-Gosellschaft. G. Rollwage-Heisenm, Van A. Heitenss-Othfresen. Str W. Lachmund-Ostharing: Frz. Döhrmann-Bredelen Frz. Sander, Othfresen (Donnerstag)
	Ottersleben	siehe Kleinotters	leben		
254	Ottleben F 6	P.T.B. Ottleben  in Aus- führung begriffen  No. 10 mit Amt Neuwegersleben		Zuckerfabrik Ottleben, G. m. b. H. Zf Ottleben †	Gesellsch. m. b. Hf.g Friedr. Bode-Ausleben. H Nebring-Beckendorf. Andr. Laders I-Auslebes F. Klinko-Ottleben, H. Gans-Ausleben (Dienstag Nachmitta;

Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeltg, in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut and zuletzt umgebaut von	Roben- andau for 1909/04 Morg.
1. Druckenmüller 2. Keller 5. Schnöring	Die Besitzer und C. vom Scheidt	2fache Satur. m. Kohlensäure, Jfache Verdpfg., Steffen'sche Ausscheidung	Rohzucker	5400 370 374	66 506	1851 1870 Röhrig & König	100 cigene 2900 Kaufr.
1. Rich. Schmidt 2. Herm.Heusinger 3. W. Helmkampf 4. C. Düngemann 5. A. Wehn 6. H. Schroeder	Zwei Mitglieder des Vorstandes mit dem Direktor	Sfache Satur., SO <sub>2</sub> 4fache Verdpfg. Geschlossene u. offene Sud- maischen  SchaTr. (Buttner & Meyer)	Roh- und Krystall- zucker 56 000	9090 148 000	62 000	1865 1881 Braunschweig, MaschBauanst.	3500 cigene
1. Dr. O. Wilhelm 2. Fr. Martini 4. Heinr. Topf 5. O. Litzkendorf	Drei Vorstands- mitglieder	Sfache Satur., schwfi. Saure, Klessitration, Trockenschdg., Tfache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 57 000	8000 452 200	69 580	1877 Fürstl. Stolberg. Hüttenamt	2911 eigene 180 Kaufr.
1. Dr. phil. F. Kleuker 2. C. Bartels, H. Sikora 3. Chr. Wortsmann 4. Herm. Peters 5. L. Opitz 6. Ed. Rave	Je zwei Vorstands- mitglieder gemeinschaftlich	3fache Satur., schwfl. Säure 3fache Verdpfg.	Rohzucker	6—7000 243 000		1885 Braunschweig, Masch Bauanst.	2000
1 Alb Willken 2 Fr. Gülke 4 C. Siebert, G. Conradi 5 O. Lehmann 6 H. Heinemann	Zwei Vorstands- mitglieder	3fache Satur., schwfl. Saure, 3fache Verdpfg.	Granulated nach Drost	7000		I884 Sangerhäuser Akt Maschinen- Fabrik 1891 Haacke & Schallehn	
1. C. Dammeyer 2. W. Wesemeyer 3. H. Koning 5. H. Mosel 6. A. Weber	Der Vorstand	Diffusion	Rohzucker	9000		1868 1879 Braunschw. MaschBauanst.	

		Post- Telegraph	1. Staat oder	Firma			
Ŋŧ	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Behnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuersteile	and TelegrAdresse, Bank - Conto.	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namrs der Vorstands-Mitglieder; (Konferenstage)		
<b>25</b> 5	Ottmachau M 8	- <del></del>	1.Schlesien 2.Neustadt i.O./Schl. 3.Bielau	AktZuckerfabrik in Ottmachau Zf. Ottmachau + Sch.	Aktion-Gesellschaft: Landesliester Fritz Late Commercientat Ignaz Setz		
	Pakosch sie	he Georgenburg					
	Papenteich	siehe Meine					
256	Peine E 6	1 km ++-≪	l.Hannover 2.Celle 3.Peine I	AktZuckerfabrik Peine Zf. Peine † B. H. \(\times\) Reichsbanknebenstelle Peine	Aktion Gosellschaft: Vorsitzender: Chr. Goedel- Woltorf, W. Ahrens-Haud- Hr. Langeheine-Ezsing- hausen, H. Moyer-Münst & W. Hansen-Rosenthal (Dienstag)		
	Trockensc	hnitzelabgabe nur an R	ûben-Liefer <b>a</b> n ten				
257	Pelplin N 3	an d. Ostbahn ∺-≾	1.West- preussen 2.PrStar- gard 3.Pelplin	Zuckerfabrik Pelplin Zf. Pelplin † O.	Aktien-Gesellschaft: Gutsbeatter H. Ziehm- Gremblin, Vors.; Dir. J. R. Wilbelms, Stellv.; Detch- hauptmann Dirksen-Klei. Falkenau, Gutsbea. F. Reb- bek-Gremblinerfeld, Gutske- Stobey-Ornassau, Kgl. Domänenpächter H. Lewidowski-Subkau (Domerstag)		
258	Penkendorf L 8	Kr.Schweidnitz B. Saarau 7 km	1.Schlesien 2.Schweid- nitz 3.Penken- dorf	Zuckerfabrik Penkendorf H. Cohn  Zf. Penkendorf † Sch. ⊠	II. Cohn, Oskar Col- Berthold Cohn		
259	Peterwitz, Gross — L 7 8	P.T.Gross-Peterwitz Kreis Neumarkt i. Schl. B. Canth 3,5 km bis Weiche Koelan 1,5 km No. 11 mit Fernsmt Canth	2.Breslau	Gräfl. Limburg- Stirumsche Zuckerfabrik Zf. Gr. Peterwits †⊕ Sch. ⊠	Gr <b>af F.W. zu Lim</b> burg Stirum		
260	Peterwitz, Gross — Kreia Ratibor N 9	P.T.B. Gross- Peterwitz, Bez. Oppeln 1/4 km #\$	2.Ratibor 3.Jernau bei	Landwirtschaft- liche Zuckerfabrik Gross-Peterwitz  Zf Grosspeterwits, Bes.Oppeln(3 Worte)  † 🖂	Aktion-Gesellschaft ErbrichterCarl Thomas J., witz, Kaufm. Jos. Nietz. Loobschütz (Freilag)		
		oln., siehe Poln	Peterwitz		•		
ļ	Picsdorf, sie	he Belleben	•				

Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buobhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschisenmeister 6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erseugten Zuckers Çtr.	Rübenver- arbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletzt umgehaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. B. Althoff 2. G. Guder 3. C. Lahmann 5. Josef Jelinek 6. A. Wagner	Der Vorstand oder kollektiv Direktor Carl Winkler- Burgdorf und B. Althoff- Ottmachau	Diffusion, Trocken- scheidung, 3fache Satur., schwä. Saure, Osmose, 4fache Verdpfg., Lexa-Rillieux	Rohzucker 70 000	10 000 500 000		1881 Borsig-Berlin, Ruffer-Breslau 1892 M. B. A. G. Breitfeld, Daniek & Co.	5000
1. Ed. Schütte 2. Fr. Weidlich 3. O. Stöver 4. C. Riekeberg 5. W. Lüddecke 6. O. Voigt	Drei Vorstands- mitglieder	4fache Satur, schwfl. Säure, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohzucker 82 000	10 000 653 800	79 686	1866 1890 Braunschweig. Masch -Bananst.	3912 eigene 738 Kanfr.
1. J. H. Wilhelms	Zs Willenser- klärungen und Zeichnungen für die Gesellschaft genügen die Er- klärungen resp. Zeichnungen von 2 Vorstandsmit- gliedern resp von einem solchen in Gemeinschaft mit einemProkuristen od, von 2 Prokur.	Diffusion, Kohlensaure	Rohzucker 149 086	12 000 1 078 000	148 178	1879 Braunschweig. MaschBauanst. und A. Wernicke	7020 Kaufr.
Jos. Tillessen, techn. Conr. Becker, kaufm. 3. Emil Fritze 4. S. Behlert 5. Josef Kepper 6. Paul Durra	Die <b>Bes</b> itzer	3fache Satur., 3fache Verdpfg.	Rohzucker 61 000	5000 444 000	61 000	1850 1899 C. Kulmiz	2600 Kaufr.
1. Jul. Schmidt 2. Gust. Dittebrand 4. Rich. Wiese, F. Mielenz 5. Carl Kluge 6. J. Teuber	Der Besitzer and Dir, Jul. Schmidt	Knochenkohle Claritasülter	gem. Raffin <b>ad</b> e	4000		1852 C. Heckmann 1879 Hallesche MaschFabrik	2600
1. Heinrich Schwöder, Prokur. 2. Hubert Meixner 3. H. Nagel 5. Moritz Schi- monsky 6. L. Stoklossa	Zwei Vorstands- mitglieder oder ein Vorstands- mitglied u. d. Prokurist	Diffusion, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Kalkmilch, Dehne'sche Pressen u. Claritasfilter 3fache Verdpfg., offene Maischen	Rohzucker	7-8000	54 518	1882 Joerning &Santer 1893 C. Heckmann, G. H. v. Ruffer	3400

		Post-	1. Stant oder	Fir	ma
Ni	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provinz,  9. Hauptstener- amt,  3. Zucker- steneratelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Nam- der Vorstands-Mitgliedes (Konferenztage)
261	Podelzig J 5	P.T.B. Podelzig 1,5 km	1. Brandenb. 1. Frankfurt a. O. 3. do.	R. Schulz  Zf. Podelzig  † O. P. ⊠  Kur- und Neum. Ritter- schaftlicheDarlehnskasse,  Berlin	Rittergutsbesitzer Dr. Schulz-Wulkov
:	Poln Neuki	rch siehe Cziensk	owitz		
262	PolnPeter- witz M 7	P.T.B. Schmolz 8 km No. 4 m. Schmolz	2. Breslau	Zuckerfabrik PolnPeterwitz Zf PolnPeterwits Schmols † Sch.	Gesellsch. m. b. Hf Major M. von Jehnston, Rittergutabes. B. Schade Gutabes. G. Gimmler, Direktor H. Bauer (Montag und Freitag)
	Pommersche	Zuckerfabrik sieh	e Anklam		
263	Praust N 2	PT.B. Praust W./Pr.	1. West- preussen 2. Danzig 3. Praust W./Pr.	Znckerfabrik Praust, ActGes. Zf. Praust † 0. ⊠	Aktion-Gesellschaft: Direktor D. Wiedemann und A. Fechner-Praust, als Stellvertreter: Franz Rathke-Praust
264	Prenzlau - J 4	P.T.B. Prenzlau	1. Branden- burg 2. Prenzlau 3. do.	Zuckerfabrik Strassburg UM. (Abteilung Preuzlau)  Zf. Prenslau  † B.	Aktien-Gesellschaft: G. v. Arnim, Vorsitzend O. Naegelé, P. Wolter, si lich in Strassburg i. U.
265	Prosigk G 7	P.T. Prosigk B. Kleinbahnstation Prosigk, Uebergangsstationen Cöthen u. Zörbig H. Aken u. Wall- witzhafen zur Kleinbahn- station Prosigk No. 43 m. Cothen		Zuckerfabrik zu Prosigk Zf. Prosigk † S. T. Hallescher Bankverein v. Kulisch, Kaempf & Co., Halle a. S.	Aktion-Gesellschaft: Amtarat A. Laddey-Libei Amtmann P. Kaiser-Kleis Badegast, Gutsbesitzer G. Berger-Reupzig (Mittwock)
266	Protsehken- hain L 8	P. Protschken- hain T.B. Mettkau 4 km	1. Preuss Schlesien 2. Schweid- nitz 3. Michels- dorf	J. G. E. Hofmann J. G. E. Hofmann Zf. Protschkenhain Mettkau † Sch. BreslauerDiskonto-Bank, Breslan	Julius Cohn, Ritter- gutspächter auf Le beutel b. Scheitnig

Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art and Menge des in der Camp. 1899/1990 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 Std. und I. d. Camp. 1899/1906 Ctc.	Contingent &	Erbaut und zuleizi umgebaut von	Rüben- anbau für 1909/84 Morg.
1. G. Winchenbach 2. H. Schulze 3. H. Schlamelcher 5. F. Bethge	Wulkow	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, Sfache Satur., Sfache Verdpfg.	Rohzucker 27 733	3000 205 340	27 160	1852 C. Freund & Co. 1883 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	400 eigene 700 Kaufr.
1. Herm. Bauer 2. Paul Horn 4. E. Neumann 5. Franz Hoffmann 6. A. Hahn	Zwei Geschäfts- führer zusammen oder ein Geschäftsführer mit dem Direktor H. Bauer ppa.	Diffusion, 3fache Satur., Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdpfg., Innenpfannen- Apparate	Rohzucker 68 580	8000 467 560	68 150	1872 Riedel & Kemnitz 1896 Sangerhauser AktMaschinen- Fabrik	I208 eigene 1960 Kautr
1. A. Fechner 2. J. Straube 3. H. Rettelsky 4. J. Wiese 5. A. Prinage 6. O. Wilm	Dr. Wiedemann sen., Dir. A. Fochner: als Stellvertreter Frz. Rathke	Diffusion, Sfache Satur., schwfl. Saure, Kalkmilch- scheidung, afache Verdpfg.	Rohzucker 56 472	8000 419 800		1881 C. Steinmig & Co. 1898 Braunschweig. MaschBauanst.	748 eigene 2940 Kaufr.
1. Ferd. Prenzlow 2. Carl Kahn, H. v. Papstein 4. Ed. Hantelmann, Assist. 5. Herm. Stahl 6. E. Flügge	Zwei Vorstands- mitglieder	4fache Satur., Kohlensaure, 4fache Verdpfg. mit Sattkocher SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	18 000 1 309 800	201 898	1872 1894 Haacke & Schallehn	7892 Aktienr. 1049 Kaufr.
1. Dr. Alb. Jena 2. Aug. Vogel 3. E Breuling 5. C. Neumann 6. F. Zabel	Zwei Vorstands- mitglieder	CO2 und 8O2. Kalkmilch. scheidung, ifache Verdpfg Huch'sche Maischen	Rohzucker 83 000	7500 640 000	91 500	1865 1876 R. Dinglinger	2800 eigene 1000 Kaufr.
1. A. Surber 2. Hugo Siegheim 4. Lauschner 5. Plaetsch	Julius Cohn und Ludwig Cohn, Prokurs.	Diffusion, 3 fache Verdpfg., Kalkmilch- scheidung, Claritas- und Danjeck-Filter	Rohzucker ca. 16 000	2400 cs. 116000	<b>ca.</b> 15 000	1838 1878 Röhrig & König 1896 C. Heckmann	cal 1000 eigene 850 Kaufr.

		Post- Telegraph-	1. Staat oder	Fir	ma
Ni	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstatlon in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- smt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank - Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Verstands-Miglieder (Konferenciage
267	Pusehkau L S	P.T. Puschkau B. Königszelt 6 km H. Breslau u. Maltsch No. 8 ab. Striegau m. Breslau	1. Schlesien 2. Liegnitz 3. Puschkau	E. & G. Kramsta  Zf. Puschkau- Königszell † Sch. C. W. Hendrchke, Breslau	Fräul. Marie v. Kraw- auf Muhrau
268	Puschkowa M 8	P.T.B. Pusch- kows 1 km ## No. 3 mit Koherwits	I. Schlesien 2. Breslau 3. Pusch- kowa	C. P. Nachrich, Zuckerfabrik Puschkowa  2f. Puschkowa † Sch. 🖂	Rittmeister Carl Paul von Nachrich
269	Querfurt G 7	P.T.B. Querfurt	I.Pr.Sachsen 2.Naumburg a. S. 3.Querfurt	Vereins-Zucker- fabrik Querfurt Rödiger & Co. Vereinsfabrik Querfurt	Off. Handelsgesellsch
270	do.	P.T.B. Querfurt  1 km  No. 5 m. Querfur	do.	Zuckerfabrik Alt-Querfurt Altquerfurt Querfurt † 8. T. Hallescher Bankverein von Kulisch, Kaempf & Co., Halle a. 8.	Gesellsch, m. b. Hitg. Landrat a. D. Weidlich. Direktor E. Schneider,
271		P.T. Radegast B. der Dessau- Radegast Cöthener Bahr Ucbergangsstationen Dessau, Zörbig, Cöther  No. 4 mit Amt Radegast		Zuckerfabrik zu Radegast Zf. Radegast † S. T. ⊠ B. J. Friedheim & Co., Cothen	Aktien-Gesellschaft: Gutabes. G. Heinrich- Zehmitz, Vers.; Gutabes. L. Hoffmeier-Golzan, Steir Oberamim. Doerries-Zerbit Oberamim. Golde-Weblat. Gutsbesitzer H. Fleischer- Hinsdorf (Dienstag Nachmittag & Urt
272 	Rast siehe Rastenburg P 12	Baddeckenstedt P.T.B. Rastenburg	1. Ostpreuss 2. Friedland 3. Rastenbg	Rastenburg	Aktion-Gesellschaft: Rittergutsbes. Krause- Wolks. Kaufl. E. Paifner w Emil Beyer-Rastenburg

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buehhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 94 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletzt umgebaut von	Raben- anbau far 1900/01 Morg.
1. G.Salewsky, kfm. C. Kurze, techn. 2. Max Hitzer 3. P.Kirchner, Assist. 4. Schiller, Volkmann 5. Friedr. Hecht 6. Jul. Ansorge	G. Salewsky u. C. Kurze gemeinschaftlich	Knochenkohle ohne Elution	Rohzucker I u. II ca. 99 000	ca. 8000 713 630	101 496	1838 Rud. Dinglinger 1893 Braunschweig. MaschBauanst.	5000
1. Dr. Georg Rhode 2. Herm. Stephan, M. Mikulski E. Schwarzer 3. Chr. Niebur, Ass. F. Sperling 4. F. Schultze 5. B. Wiese	Der Besitzer u. Dr. Georg Rhode m. Herm.Stephan als KollProk.	3fache Satur., schwfl. Säure, Trockenschdg., 3fache Verdpfg.	Rohzucker 147482	16 000 887 600	141 600	1847 1878 Röhrig & König 1898	3000 elgene 3000 Kaufr.
Dr. phil. Fritz     Bergmann     B. Gebauer	Der <b>Vors</b> tand	Diffusion, 4fache Satur., schwfl. Saure, 4fache Verdpfg. mit Saftkocher  SchnTr. (Perry & Hecking)	Rohsucker 140 672	16 000 1 038 000	134 000	1872 Herzogl. MaschFabrik Bernburg 1894 Hallesche Maschinen-Fabr. 1896	6200 eigene 800 Kaufr
1. E. Schneider 2. F. Morgeneier 3. Dr. Otto Jacoby 4. H. Frieling 5. R. Schimpf 6. Mertens	Die Geschäfts- führer Landrat a. D. Weidlich und Diroktor E. Schneider	Diffusion, 3fache Satur., schwfl. Säure, Trockenschdg., 4fache Verdpfg.	Rohsucker 73 608	8000 539 400	79 008	1856 C. Hoppe 1894 E. Bendel	2467 eigene 1087 Kaufr.
1. Der Vorstand resp. dessen Vorsitzender 2. P. Vogel 3. C. Lutter 4. Fr. Kassler Betriebsleiter 5. H. Gründel 6. C. Albrecht	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdpfg., Huch'sche Sudmaischen  ***  U. Kraftüber- tragung SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohzucker 72 000	7000 542 500	94 654	1865 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr 1894 R. Dinglinger und F. Hallström	2920 eigene 1400 Kaufr.
1. W. Reimann 2. Gustav Patzig 3. H. Sjögren 4. Heinr. Kasten 5. Wilhelm Agthen	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, 3fache Satur., Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdpfg., Rieselei nach Dr. Classen, Klesflitation	Rohzucker	14 000 799 500	124 790	1882 A. Wernicke, F. Schichau 1894 Braunschw. MaschBauanst. 1897 Gebr. Forstreuter	7200

		Post- Telegraph	1. Staat oder	Fir	
M	Standort	Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder: (Konferenstage)
273	Ratibor N 9	P. T. B. Ratibor OS. H. Cosel- Umschlagstelle 0,5 km  No. 90 mit Breslau,Berlin u. den Oberschl. Industric- bezirk	1. Schlesien 2. Ratibor O. S. 3. do.	Ratiborer Zucker- fabrik  Zf. Ratibor  † Sch.	Gesellsch. m. b. Hftg. Generaldirektor Dr. Eder Hilvetihof, Rittmelater und Rittergutabes. Georg von Dittrich-Lubowitz, Rittmeist und Fabrikbealtzer Franz Doma-Ratibor
274	Rautheim F 6	P. T. B. Braunschweig (Ostbahnhof) 4 km No. 105 mit Braunschweig	1. Braun- schweig 2. do. 3. do.	AktZuckerfabrik Rautheim  2f. Rautheim + B. H. Braunschweigische Bank, Braunschweig	F. Curland, Aug. Voss. Gust. Crome, H. Lüddecke H. Stieghau (Mittusch)
275	Regensburg G 11	P.T.B.H. Regens- burg 1,4 km ### No. 242 mit Regensburg	1. Bayern 2. Regens- burg 3. do.	Bayerische Zuckerfabrik Zf. Regensburg  Pfalzische Bank in München und G. Thal- messinger, Regensburg	Aktien-Gesellschaft: R. Scheller, techn. Dir. H. Kohlberg, kfm. Dir. Aktienkapital: 2 100 000 N.
276	Reinschdorf N 8 9	P. T. B. Reinschdorf H. Coseler Oder-Hafen  Market No. 30 mit Cose	2. Gleiwitz 3. Cosel OS	Reinschdorfer Zuckerfabrik Bercht Zf. Reinschdorf † Sch. Bercht & Sohn, Berlin O. 27.	Frau Amalie Bercht- Berlin, Paul Bercht's Erben- Berlin
277	Reinstedt F 6	P.T.B. Reinstedt B. f. Güter: Frose 4 km No. 50 mit Aschersleben		Reinstedter Zuckerfabrik Zf. Reinstedt † A. ⊠ G. Vogler, Quedlinburg	Aktion-Gesellschaft: Gutsbes. Leut. Erbrecht- Ermsleben, Vors.; Oberst- mann Ed. Diederichs-Reis- stedt, Gutsbesitzer u. Staduv Ehlers-Hoym (Donnerstog)
278	Rethen E 6	P. T. B. Rethen a. d. Leine  Missing Market Manager  P. T. B. Rethen	l. Hannove 2. do. 3. do.	Aktien-Zucker- fabrik Rethen a. d. Leine  Zf. Rethenleine † B. H.   Relchsbank-Giro-Conto Hannover	Aktion-Gesellschaft: Rittergutsp. F. Sievers- Pattensen, Hofbesitzer C Spangenberg-Gleidingen, Hofbesitzer Ad, Beckmar- Rethen a. d, Leine
<u> </u>	Rheinische Z	uckerfabrik siehe	Gernsheim		

Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buchheiter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Baschinenmeister 6. Wangemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbiudlich	Pabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. Adolf Guder Prokurist 2. Adolf Lichtenstein 5 Wilh. Wichle	Von vor- stehenden drei Herren allemat 2 Geschäftsführer oder ein Ge- schäftsführer mit 1 Prokurist	Scheidung mit Kalkmilch, Saturation mit Kohlonsäure und selwofigerSäure, 2fache Verüpfg. Filtr. über Weilblechfliter offene Sad- maischen	Rohzucker	8500 705 000		1870 1899/1900 Röhrig & Köniç Magdeburg-S.	4255 elgene 770 Kaufr
1. W. Niedschlag 2. F. Bertling 4. H. Melcher 5. H. Schmidt 6. H. Müller	Zwei Vorstands- mitglieder	Trockenschde., Ifache Natur, schwfl. Säure, Ifache Verdpfg mit Saftkocher	Rohzucker 61 000	8500 440 200	70 246	1864 Braunschweig, MaschBauzust. 1884 Wolfenbütteler Metallwerk	2490 eigeuc 510 Kaufr.
1. R. Scheller, techs. H. Kohlberg, htm., 2. Schramm, 6. Kirchner	Die Direktoren R. Scheller H. Kohlberg	Diffusion, Trockenschdg., 4fache Verdpfg., Saftkocher	Würfel, Brode, Farin etc.	ca. 15 000		1898/99 A. Wernicke	
1. A. Dubke 2. C. Jurczyk 3. C. Langer 4. J. Nowak 5. M. Reimann	Frau Amalie Bercht-Berlin oder Direktor A. Dubke- Reinschdorf	Treckenschdg., 3fache Satur, SO2, 4fache Verdpfg.	Rohzuckei 38 000	7000 303 380	45 048	1862 1875	2785 Kaufr.
1. Dr. W. Berkefeld 2. A. Fischer 4. H. Heyne 5. E. Bernstein 6. L. Overbeck	Der Vorstand	2fache Satur., CO2 und SO3. 2fache Verdpfg., Sudmalschen, Claritasfilter	Rohsucker 30 000	5000 250 000	35 390	1858 Bernburger Maschinen-Fabr. 1888 Röhrig & König u. F. Hallström	1200 eigene 300 Kaufr.
<ol> <li>Wilh. Webrspann</li> <li>Wilh. Bertram</li> <li>Karl Tovote, Karl Binder</li> <li>Joh. Kunkel</li> <li>Herm. Eickemeyer</li> <li>Aug. Flohr u. Ernst Borsum</li> </ol>	Zwei Vorstands- mitglieder	Trockenschdg., Löblich'sches Verfahren, Sfache Satur., schwefl. Säure, Sfache Verdpfg. mit Vorkocher, welcher mit Retourdampf geheist wird  Schn-Tr. (Bättner & Mayer)	Rohzucker 105 311	13 200 782 140	118 992	1876 Gräflich Stolbergsche Maschinen-Pabr., JacquesPiedboeuf u. Zickeriekwerk	5423 elgene 282 Kaufr.

		Post-	1. Staat oder	Fir	ma
M	Standard.	Telegraph Station	Provins, 2. Haupteteuer-	und	Eigentümer;
7	Standort	Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	bei Gesellschaften: Name: der Vorstands-Mitglieder: (Konferenziage)
279	Riesenburg O 3	P.T.B. Riesen- burg (Marlenburg- Mlawkaer Elsenb.) H. Neufahr- wasser:	1. Westpr 2. Elbing 3. Riesen- burg	Zuckerfabrik Riesenburg  Zf. Riesenburg  † O.  Preussische Central-Genessenschaftskasse in Berlin	Aktien-Gesellschaft: Vors.: Freiherr von Schönsen A. Seyffarth-Linken. Stellvertr.: Stoppel, St. Sz- rawski, P. Kliewer.
280	Ringelheim E 6	P.T.B. Ringel- heim No. 6 m. Postamt	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. Lieben- halle	Zuckerfabrik Ringelheim, G. m. b. H.  Zf. Ringelheim † B. H.  Braunschw. Credit- Anstalt, Braunschw.	Gesellsch. m. b. Hftg. H. Wrede-Ringelheim. Ven A. Lichtonstein-Altwail- moden, A. Lohes-Sehlde. C. Bruer-Gitter, W. Felter- Haverlah (Donnerstag)
281	Rittmars- hausen E 7	P.T.B. Rittmars-hausen Station der Gartethalbahn, Ueberführungsstation Göttingen	2. Hann -	Zuckerfabrik Gartethal  Zf. Rittmarshausen † ⊕ B. H. ⊠ H. F. Klettwig & Reibstein	Ammer-Kerstlingerode. Ge:-
282	Roltzsch G 7	P.T.B. Roitzsch	1.Pr.Sachsen 2. Witten- berg 3. Bitterfeldl	Roitzsch  Zf. Roitzsch	Gesellsch. m. b. Hftg Ock. Rat Ed. Pfaff. Amtsr. Gust. Hirsch, Rentier Gustav Albrecht Gutab. Osw. Grosse-Koccker Rittergutsbesitzer Rich. Gell- Beyersdorf
283	Rosenburg, Gr G 6	P.T. GrRosenburg B. Patzetz 6 km H. Aken schmalsp. ####################################	2.Magdeburg 3. Calbe a. S.	Elsner Grossrosen-	Kgl. Amtsrat G Elsne: KlRosenburg
284	Rosenthal M 7	P.T.B. Breslau XII 3 km B. Rosenthal Nur für Güter H. Breslau Oder- hafen 3 km No. 1859 mit Breslau	1. Schlesien 2. Breslau II 3. do.	GebrüderSchoeller & Co., G. m. b. H. Gebschoeller Breslau  † ⊕ Sch. ⊠ Reichsbauk-Giro-Conto, Breslau	Gesellsch. m. b. Hftg. in Breslau: Georg Schoeller in Rosenthal bei Breslau, Leopold Schoeller i. Düren führet

					_		
Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Meuge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1990 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletzi umgebaut von	Rüben- anban für (900/04 Morg.
1. St. Smorawski, techn. Paul Kliewer, kanfm., 2. Felix Henneberg 3. F. Albrecht, Assist. 4. Carl Meinecke 5. Fr. Herbst	Der erste Dir. oder sein Stell- vertreter und ein sweites Vor- standsmitglied	Diffusion, Kalkmilchschdg., 4fache Satur., Kohlensaure u. schwfi. Saure, 4fache Verdpfg.	Rohaucker 70 000	8862 527 320	79 008	1883—1884 F. Schichan u. Zickerickwork	4350 Kaufr.
6. R. Bauer 1. Ad. Tägtmeyer 2. E. Lohmann 3. C. Künnemann 5. O. Hagemann 6. H. Schlisske	Drei Vorstands- mitglieder	Ifache Satur., Trockenscheid., schwfl. Saure, 4fache Verdpig. SchnTr. (Büllmer & Meyer)	Rohzucker 58 802	8000 451 020	68 106	1871 1890 Braunschweig. MaschBauanst. u. Zickerickwerk	2902 eigene 162 Kaufr.
<ol> <li>W. Seggelke, kaufm.</li> <li>Zabel, techn.</li> <li>Jos. Kretzmer,</li> <li>Hr. Walkling</li> <li>C. Knüppel</li> </ol>	Droi Verstands- mitglieder	3fache Satur., schwfl. Säure, Holzwolle, 3fache Verdpfg.	Consum- zucker	7000		1884 Braunschweig, Masch-Bauanst, u. Zickerickwerk	
1. R. Bergreen 2. M. Schüler 3. Dr. Büsscher 4. Gottfr. Voigt, Friedr. Wede 5. R. Boessmann 6. L. Franke, Frz. Sommerfeld	Je drei Geschäftsführer	3fache Satur., schwfi. Saure, 4fache Vordpfg. mit Saftkocher SchnTr. (Petry & Heeking)	Rohsucker	ca. 9000 627 310	103 718	1886 R. Dinglinger 1876 Sangerhauser AktMaschinen- Fabrik	2067 eigene 2810 Kaufr.
1. G. Elsner*, U. Roeber 2. Wilhelm Wilke, Ernst Beist 3. H. König 5. Alb. Haedicke 6. Carl Paul	G. Elsner	2fache Satur., Knocheukohle, 3fache Verdpfg- mit Saftkocher	gem. Melis und Rohzucker 40 000	3200 374 000	49 850	1865 1877 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	1580 eigene 970 Kaufr.
1. Dr. E. Moeller M. Sutter 2. C. Grüttner 3. S. Schilling, Assistent, E. Wolff, 5. M. Moeig	Georg Schoeller- Rosenthal, Leop. Schoeller-Duren, KollProkur. Max Sutter- Breslau und Dr. E. Mociler- Rosenthal	schwfl. Saure,	Rohzucker 25 800 Weisszucker 47 081	11 000 646 000	83 480	1840 G. H. v. Ruffer 1896 Maschinenbau- Anstalt Bresieu	525 eigene 4478 Kaufr.

1		Best		Fir	m 9
.¥	Slandort	Post- Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	1. Staat oder Provins, 2. Hauptateuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder. (Konferensiage)
285	Rossla a. H. F 6	1 11	1.Pr.Sachsen 2. Nordhaus. 3. Sanger- hausen	Zuckerfabrik Rossla a. Harz Zf. Rosslakarz † S. T. Genossenschaftsbank, E. G. m. b. H., Halle a. S.	Eingetr. Genossensch m. beschr. Haftpflicht Rittergutsbesitzer O. Schliet mann, Domänenpächter Fr. Mattfeldt, Landwirte: W Sondermann, Fr. Lehne, H. Römert (Dienstag Nachmittag)
286	Rossleben F 7	P.T.B. Rossleben a. Unstrut 1,3 km ###################################	1.Pr.Sachsen 2. Langen- salza 3. Artern	Zuckerfabrik Rossleben Zf. Rossleben † S. T. ⊠ H. F. Lehmann, Halle a, S.	Gesellsch. m. b. Hftg Amtm. B. Endlich Kloster Donndorf, Gutabes. W. Scheibe-Botten- dorf, Direktor G. Volgt-Ress- leben
287	Rostock	P. T. B. Rostock 2 km ## No. 58 m. Rostock	Schwerin	Rostocker Aktien- Zuckerfabrik Zf. Rostock † B.	Aktion-Gosellschaft: F. Ehlers, Vors.; H. Obl.! Stellv.; Drosten, P. Schi Ritter
288	Rudestedt, G Rudtke M 4	P. T. B. Nakel a. d. Netze  1/4 km ##  No. 18 mit Nakel (Netze)	1. Posen 2. Bromberg 3. Nakel	ZuckerfabrikNakel Zf. Nakeinetze ⊠ † O. M. Stadthagen, Bromberg	Gutsbesitzer H. Birscht' Erlau, Rittergutsbes. C. Ps. GrSamoklensk, Bittmeist
289	Runstedt sie Säbischdorf (Kr. Schweidnitz) L 8		1. Schlesien 2. Schweid- nitz 3. do.	FerdinandBartsch' sche Erben Zf. Säbischdorf- Schweidnitz † Sch. Eichborn & Co., Breslau	Ferdinand Bartsch'sc Erben
290	Sachsendorf (Oderbruch) J 5	B. Golzow 8 km	burg 2. Frankfurt a. O.	Zuckerfabrik Sachsendorf A. Schmelzer Zf. Sachsendorf † O. P.	Rittergutsbes. Amtsr A. Schmelzer

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedmeistor  5. Maschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firma selobnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 Std, und t. d. Camp. 1899/1900 Ctr.		Erbaut und zuietzt umgebaut von	Ruben- anbau fur 1980/81 Morg.
1. E. Drangmeister 2. G. Schneemilch 4. C. Apitius 5. H. Lüddeke 6. C. Krug	Zwei Verstands- mitglieder	Schwfl. Säure, Sfache Verdpfg.	Granulated nach Drost	4000		1852 1894 Fürstl. Stolberg. MaschPabrik	
1. G. Voigt 2. Hch. Michael 3. Hagemeister 4. Johs. Rümenapp 5. Alb. Kniestedt 6. Aug. Winzer	Zwei Geschäfts- führer	Sfache Satur., schwfi. Säure, ifache Verdpfg. mit Sattkocher	Rohzucker	12 000 889 640		1957 1891 Haacke & Schallehn	5920
1. Dr. O. Schulze 2. Howitz, Bahlmann, 3. Dr. Gonnermann 4. A. Reinicke, Zwanzig 5 Poppey, I. Maschinenmeister Raetzel II. Maschinenmeister	Der Vorsitzende des Vorstandes oder dessen Stellvertreter mit einer anderenMitgliede des Vorstandes	Trockenschdg., 3fache Bature, 3fache Sture, 3fache Verdpfg. mit Saftkocher, keine Melasse- Entzuckerung  ***  SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 156 446	16 500 1119 900	151 904	1884 Sudenburger MaschFabrik 1894 A. Wernicke Selwig & Lange	6000 eigene 1550 Kaufr.
1. P. Behrens 2. G. Eichholtz, H. Steinbrecher 3. C. Howeg 4. B. Dannhausen 5. H. Elling 6. B. Erler	Zwei Vorstands- mitglieder	3fache Satur., schwfl. Saure	Rohzucker incl. Nach- produkte 200 000	20 000 1384 700	198 572	1881 Fürstl. Stolberg. MaschinFabrik 1891 A. Wernicke, Halle a. S	12 000
1. Wilh. Gersdorf 2. Heinrich Rents 5. Jul. Schölzel	I.tn. Carl Bartsch als Bevoll- mächtigter	2fache Satur., Knochenkohle, 2fache Verdpfg.	Rohzucker 30 000	3000 230 000	30 658	1846 1873 Röhrig & König	500 eigene 1000 Kautr.
1. C. Grasemann 2. Hugo Tharandt 5. Heinrich Otto 6. Richard Jung	Der Beeltzer	schwfi. Säure, 4fache Verdpfg.,	Rohzucker	7000 496 500		1850 1876 Fürstl. Stolberg. MaschFabrik	

_					
¥	Standort	Post- Telegruph Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	1. Staat oder Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker-: steuerstelle	Fir und <i>TelegrAdresse</i> , Bank-Conto	Ma Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands-Mitglieder: (Konferensiege)
291	Salzdahlum F 6	No. 43 m. Wolfen-	schweig 2. Wolfen-	AktZuckerfabrik Salzdahlum Zf. Salzdaklum † B. H. ⊠ Braunschweig. Bank, Braunschweig	Aktien-Gesellschaft:  J. Barnstorf, J. Ebellag-fa- dahlum, H. Achilles-Alpen- stedt, H. Bötel-Sickte.  H. Bosse-Salzdahlum
	Salzgitter si	ehe Gross-Mahne	r		
292	Salzmunde G 7		1.Pr.Sachsen 2.Halle a. S 3. do. IV	Boltze Salzmünde	AmtsratAug.v.Zimme- mann-Salzmünde
293	Salzwedel F 5	19 MH H-CX	l.Pr.Sachsen 2.Stendal 3.Salzwedel	Zuckerfabrik Salzwedel Zf. Salzwedel † M.Nelke Wwe.,Salzwedel	Aktion-Gosollschaft: H. Freydank, G. Dietericha, Dir. A. Lenze, H. Klähn-Leetze, Fr. Schulz-Ritze
294	Samter L 5	P.T.B. Samter H. Umschlags- stelle Wronke 1 km	1. Posen 2. do. 3. Samter	Zuckerfabrik Samter (Cukrownia Szamotuly)  Zf. Samter  † O.  Hallescher Bankverelu von Kulisch, Kaempf å Co., Halle a. S.	Gesellsch. m. b. Hftg Ockonomierat Bake-Neudar Majoratsbes.vonTwardowsk Kobylinki. Rittergutsb. sitz Sondermann-Prayborowko. Direktor Ernst Kaden
295	Sanders- leben G 7	P.T.B. Sanders- leben  No. 10 mit  Hettstedt	1. Anhalt 2. Dessau 3. Güston	F. Pitzschke  Zf. Sandersleben  † A.	Oberamtmann F. Pitzschke-Sanders- leben
	Sandhof sie	he Marienburg			
296	Sarstedt E 6	P.T.B. Sarstedt (Hannover- Casseler EB.) H. Hameln  No.1 m. Sarstedt und Fernorten	2. Hildes- heim 3. do.	AktZuckerfabrik Neuwerk bei Hannover  Zf. Sarstedt † B. H.  Ephraim Meyer & Sohn, Hannover	Fr. Meyer-Gehrden

						. ,	
Fabrikbeamte; 1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinesmeister 6. Wangemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 94 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletst umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/90 Morg.
1. H. Ahlers 2. H. Aurbach 3. H. Mewes 4. H. Strathausen 5. Fr. Seeländer 6. Fr. Geyer	i)rei Mitglieder des Vorstandes	2fache Satur., schwfl, Säare, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 40500	7000 367 800	56 000	1864 Stelberg Faktorel 1875 Braunschweig. Masch Basanst.	2450
<ol> <li>Franz Zimmermann</li> <li>C. Goebel</li> <li>Herm. Franke</li> </ol>	Der Besitzer und die Coll Prokuristen Otto Leffler und Wilhelm Kieyla	Diffusion, Kalkmilehsch., Afache Satur., Afache Verdpfg., Sedmaischen	Rohzucker 64 700	6000 170 300	75 382	1847 Hall, Maschinen- Fabrik 1895—1897 Gebr. Forstrenter	2569 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> elgene 630 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Kaufr.
1. A. Lenze* 2. E. Hüselitz 3. C. Bille, Assist. 5. H. Müller 6. A. Klauss. Honnspektor	Zwei Verstands- mitglieder	Diffusion, Trockonscheidg., Sfache Satur., CO <sub>2</sub> und schwfi. Saure, 4fache Verdpfg. mit Sattkocher Verfahren Freitag-Lenze	Rohzucker 107 000	18 000 \$10 000	109 500	1893 Hall, Maschinen- fabrik	6200 eigens 300 Kaufr.
<ol> <li>Ernst Kaden</li> <li>Hrch. Hielscher, Ad. Bublitz</li> <li>Hrch. Baensch, Max Hurtig</li> <li>S. Rehbein, P. Wiese</li> <li>M. Brathuhn</li> <li>F. Kupietz</li> </ol>	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, 3fache Satur., Trockenschdg., schwfl. Säure, Kohlensäure, 4fache Verdpfg.  SchnTr. (Biltner & Moyer)	Rohzucker 166 000	13 800 1 053 900	166 638	1895 Hallesche Maschhen-Fabr. u. Eisengieseerei	7400
1. Ernst Freye 2. W. Thurmann 3. A. Schomburg 5. W. Oemler 6. Hohmann	F, Pitzschke und in Vollmacht E, Freye	Diffusion, Sfache Satur., Trockenschdg., Sfache Verdpfg.	Granulated nach Drost 39 721 Rohzucker 8188	4800 400 820	56 364	1850 C. Hoppe 1883 Sudenburger Maschinen-Fabr.	980 cigene 1640 Kaufr.
1. H. Brünig 2. E. Berg, Aug. Weber 3. W. Wiegand, Assistent 4. Rob. Sommer 5. Aug. Ermes 6. M. Scholle	Fr. Meyer, Gehrden	Diffusion, Trockenschdg., 3fache Satur., schwfl. Säure 4fache Verdpfg.  *** SchaTr. (Battner & Meyer)	Rohzucker	10 000		1874 1882 Braunschweig. MaschBauanst. u. Zickerickwerk	

		Post-	1. Staat oder	Fir	m a
<i>≫</i>	Standort	Telegraph Babn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitglieder (Kenferenziage)
297	Schackens- leben F 6	P.T.B.Schackens- leben	1.Pr.Sachsen 2. Magde- burg I 3. Eichen- barleben	Zuckerfabrik Schackensleben Zf. Schackensleben † M.	Gesellsch. m. b. Hftg Aug. Heinrichs-Eichen barieben, Chr. Oelze- Schackensleben, R. Bett.: Schackensleben, A. Wun ling-Hermsderf
298	Schacken- thal G 6 7	P.T.B.Giersleben 4 km No. 7 mit Güsten	2. Dessau	I Hühne //ükneSchackenthal Giersleben † A. ⊠	Oberamtmann Leop. Hühne
299	Schafstaedt G 7	P.T.B. Schaf- staedt  W  No. 6 mit Ober- röblingen a. See	1.Pr.Sachsen 2. Naumburg 3. Querfurt	Zuckerfabrik Schafstaedt A.Hochheim&Co. Zf. Schafstaedt † S. T.	Off. Handelsgesellsch
300	Schellerten E 6	1,2 km	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. do	Abstedt-Scheller- ter Zuckerfabrik in Schellerten  Zf. Schellerten † B. H.   Braunschweigische Bank, Braunschweig	Aktion-Gesellschatt: W. Rose-Kemme, C. Behrens-Kemme, W. Tostmann-Feldbergra W. Westermann-Oedelan H. Schihter-Garminsen (unregelmässig)
301	Scheune J 4		2. Stettin 3. do.	Zuckerfabrik Scheune Zf. Scheune Stettin † B. \( \times\)	Gesellsch. m. b. Hftg Rittergutabesitzer Kühn- Damitsow, Gutabesitzer E. Germarshausen-Scheus Gutabesitzer F. Kennecke Kl. Reinkendorf, F. Bleck- Battinathal, Direktor Krtz Scheune
302	Schladen F 6	P.T.B. Schladen am Harz     No. 2	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. Goslar I	AktZuckerfabrik Schladen Zf. Schladenharz † B. H. 🖂	Aktien-Gesellschaft: Gutabesitzer O. Breusse: Oekenom E. Steckhan, Direktor Dr. Joh Pin, sämtlich in Schladen

Fabrikbeamte:  1. Direkter 2. Bachheiter 3. Chemiker 4. Sedemoister 5. Maschleenmeister 6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erseugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 94 8td. und l. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletst umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/04 Morg.
1. H. Beutnagel 2. W. Sprögel 3. E. Zimmermann 4. F. Denecke 5. H. Willbrandt 6. H. Freise	Drei Vorstands- mitglieder	2fache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohsucker 76 648	8000 583 290	91 362	1879—1880 Braunschweig, MaschBauanst. u. Zickerickwerk	3385 eigene 152 Kaufr.
1. Julius Schulze 2. Th. Bodin 4. Nic. Wagner 5. W. Hockenholz	Der Rositzer	3fache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpig.	Rohsucker	3500 295 800		1850 Schöttler & Co. 1879 Sangerhäuser AktMaschFabr.	1200 eigene 650 Kaufr
1. Dr. phil. O. Emmrich 2. O. Knäusel 3. O. Magnus 4. F. Röttger 5. C. Knauft 6. C. Fischer	Der Vorstand	Kalkmilehsehdg., Flache Satur., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , ifache Verdpfg., mit Saftkocher, Sudmaischen	Rohzucker	10 000		1857 Hers, Ash. MaschFabrik, Bernberg 1892 Haacke & Schallehn	
1. Brandt 2. Westphal 3. Munzel, Assist. 4. Böning, 7 5. Hallbauer 6. Seidler	Der Vorsitzende des Vorstandes oder dessen Stellv. mit noch einem Vorstands- mitgliede	Diffusion, Trockenschdg., Ifache Satur., Ifache Satur., Ifache Verdpfg. mit Saftkocher, Sudmalschen  SchnTr. (Pury & Hocking)	Rohzucker 77 006	10 000 575 650	78 718	1873 Braunschweig. MaschBananst. 1878/1900 von diversen Firmen	3647
1. A. Krüger 2. H. Jacobs, A. Zschutschke 3. Victor Bando, Assist. W. Meyer 4. Steinbrecher 5. Stroegel 6. Rose	Zwei Geschäfts- führer, darunter der Direktor	Diffusion, Filterpresson, Trockenschdg., Vorkocher und vier Apparato, keine Entsuckerung, Claritssfilter  SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker	15 000 1 080 000	183 318	1884 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik 1897 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik, Hascke & Schallehn	7550 eigene 200 Kaufr
1. Dr. Joh. Pini 2. Oscar Wolf 3. R. Brédan 4. Adolf Pepper 5. W. Schulz 6. C. Falke	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, 3fache Sator., Knochenkohle u. schwfl. Säure. Trockenschdg., 3fache Verdpfg., mit Saftkocher  Schn - Tr. (Büttner & Meyer)	<b>Ro</b> hzucker 106 853	10 014 831 150	101 994	1870 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fahr.	4704 elgene 126 Kaufr.

		Post-	1. Staat oder	Fir	m a
æ	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provinz, 3. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und Telegr. Adresse, Bank - Conto.	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namet der Vorstands-Mitglieder. (Konforensiage)
303	Sehmolz M 7	P.T.B. Schmolz (Breslau-Frei- burger RB.)  No. 10 mlt Schmelz	l. Schlesien 2. Breslau 3. Poln. Peterwitz	Carl v. Wallenberg-Pachaly  If. Schmols + Sch. G. v. Pachaly's Enkel in Breslan	Rittergutsbesitzer Carl v. Wallenberg Pachaly, Schmolz
304	Schönowitz MN 8	P.T.B. Zülz  1,5 km #### elektrischer Betrieb mit Postamt Zülz	1. Schlesien 2. Neustadt OS. 3. Zülz	Zuckerfabrik Zülz Zf. Züls † Sch. ⊠ E. Heimann, Breslau	Aktion-Gesellschaft Direktion A. Schlitt
305	Schöppen- stedt F 6	P.T.B. Schöppenstedt  With No. 2 mit Braunschweig, Magdeburg	schweig 2. Wolfen- büttel	AktZuckerfabrik Schöppenstedt Zf. Schöppenstedt † B. H. ⊠ Brauschweig. Bank, Braunschweig	Aktien-Gesellschaft:
306	do.	do.	do.	AktZuckerfabrik Altenau bei Schöppenstedt Zf. Allenau- Schöppenstedt † B. H. Brannschweig. Credit- Anstalt, Braunschweig	Aktion-Gesellschaft: W. Waterling-Berkline: A. Mittendorf-Gilzum, H. Meier-Etlum, Fr. Laue Berklingen H. Hühne-Schliestedt (Donnerstag)
307	Schortewitz G 7	P.T.B. Weissandt  2 km ###  No. 82 m. Coethen	2. Dessau 3. Glanzio	Zuckerfabrik Schortewitz Zf. Schortewitz † S. T. 🖂	Aktion-Gesellschaft: Frir. von dem Bussch- auf Rittergut Cösitz. V. Gutsbes, PaulManafeld, E. dorf, Gutsbesitzer Carl Ez Zeundorf (Mitheoch)
308	Schottwitz M 7	P.T. Breslau B. Schottwitz 1 km #### No. 1228 mit Breslau	1. Schlesien 2. Breslau 3. Hundsfeld	Zuckerfabrik Schottwitz Zf. Schottwitz- Breslau † Sch.	Aktion-Gesellschaft Theodor Ehrlich
309	Schroda M 6	P.T.B. Schrods	1. Posen 2. Pogorze- lice 3. Schroda	Zuckerfabrik Schroda Auerbach, Rath & Reimann  Zf. Schroda  † 0.	Auerbach, Rath & Reimann (kaufm. Compteir in Pres

					_		
Fabrik beamte:  1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Sledemelster 5. Maschluenmelster 6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erneugten Zuckers Ctr.	Rubenver- arbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1900 /0 Morg.
1. M. Schander 2. R. Fischer 3. H. Götze 4. E. Hain	Der Besitzer oder der Direktor	Kalkmilch- scheidung, 4fache Satur., Kästen und Sudmaischen	Konsum- zucker 24 660 Rohzucker 2150	4000 217 600		1850 E. Hoffmann 1898 C. Heckmann 1899 Främbs & Freudenberg, Schweidnitz	1600 eigene ca. 400 Kaufr.
1. A. Schlitt 2. Febich, 1. Disp. 3. Zinkernagel, Betriebsleiter 4. Wilms, Löffler 5. Schultz 6. Zesch	Der Vorstand	Diffusion, 2 Saturationen, Kalkmilch, 4fache Verdpfg.	Rohzucker	8000	85 000	1884 1895 Hallesche Maschinenfabrik	4000
1. W. Marquordt 2. A. Kohlstock 3. H. Günther 5. F. Seiler 6. H. Höltje	Zwei Mitglieder der Direktion	4fache Satur. schwfl. Säure, Trockenschdg., Osmose, *** SchnTr. (Bättner & Meyer)	Rohaucker 123 200	14 000 726 500	142 674	1865 1874 Brannschw. MaschBananst. 1893 Haacke & Schallebn	5810 oigene 476 Kaufr.
1. Ferdin. Werner 2. Paul Vogel 5. M. Kohne 6. Fr. Rautmann	Zwei Mitglieder der Direktion	Trockenschdg, Saturation m. CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Quadruple effet, Pilterpressen	Rohzucker	8000 111 800	31 603	1879 Brannschweig, Masch-Bananst 1898 von verschiedenen Fabriken	2544
1. M. Schauer	Frhr. v. d. Bussche-Lohe v. ein Mitglied des Vorstandes	3fache Satur., schwfl. Säare, 3fache Verdpfg.	Rohaucker 48 000	6000 400 000	67 000	1850 1876 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	2014 eigene 626 Kaufr.
I. Dr. H. Bergreen  ?. Max Lowag  I. Traugott Eckert  b. HeinrichBüttner	mitglied allein	4fache Satur., schwfi. Säure, 3fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 135 800	14-15 000 898 000	134 600	1890 A. Wernicke	6800
l. A. Karst l. Kunze l. Gurski j. Siegel	l'abrikbesitzer Reimann, II. Auerbach	Diffusion, 802, Trockenschdg., 3fache Verdpfg. mit Saftkocher SchnTr. (Petry & Hocking)	Rohzucker und weisse Waare	20 000 1 369 490		1881 Reimann	

		Post- Telegraph	1. Staat oder	Fir	ma
M	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptstener- amt, 3. Zucker- stenerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Nam- der Vorstands-Mitgließ: (Konferensiege)
310	Schwane- beck F 6	P. T. B. Schwane- beck No. 4 mit Schwanebeck	1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. Schwane- beck	Wulsch, Föerster & Co. Zf. Schwanebeck † H.	Off. Handelsgesellsd Walsch, Põerster & Ca.
311	Schwane- berg G 6	P. T. B. Schwane- berg    No. 10 mit  Langenweddingen	1.Pr.Sachsen 2. Magdeb. II 3. Egein II	A. Dietrich  Zf. Schwaneberg  † M.   Magdeb. Privat-Bank,  Magdeburg	OekonRat Aug. D.r rich-Schwaneberg. AmtsratEmilDietri- Hadmersleben, Gut- Ernst Dietrich- Schwaneberg
312	Schwetz (Weichsel) N 4		1. West- preussen 2. Konitz 3. Schwetz	AktZuckerfabrik Schwetz Zf. Schweisweichsel † O.	Aktion-Gesellschatt: H. Kroch, A. Steinmerd. E.Richert, C.Feldt, A.Pa.
313	Schwitters- dorf G 7	P. T. B. Schwittersdorf H. Halle a. S.	1.Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Eisleben	Zuckerfabrik Schwittersdorf Zf. Schwittersdorf † S. T.	Off. Handelsgesellsch Gutsb. Otto Nette, Guts L. Beinicke und Dr. No. (Mittwock)
314	Schwoitsch G 7	0,4 km	1.Pr.Sachsen 2. Witten- berg 3.Schkeuditz	Zuckerfabrik Schwoitsch	Off. Handelsgesellsd
	Herstellung und	Verkauf von Melassefu	tter aus Melasse	und <b>gem. Palmk</b> ern <b>ku</b> chen	
315	Sechausen F 6	Kr. Wanzleben	l.Pr.Sachsen 2.Magdeburg 3. Seehausen Kr. Wansl.	Goedicke & Wilke  Zf. Seehausen- Wansleben  †   Hallescher Bankverein von Kulisch, Kaempf & Co., Halle a. S.	Goodicke & Wilke (Montag und Donnersta,
316	Seesen E 6	P.T B.S. ∌esen a.H #≹	1. Braun- schweig 2. do. 3. Ganders- heim	AktZuckerfabrik Seesen Zf. Seesen † B. H. & Hannoversche Bank, Hannover	Aktion-Gesellschaft.  Kammerhorr von Peters! Campon in Kirchberg. Ed. Schilling-Lutter s. F. W. Jürges-Hidshawsch. R. Lohmann-Seesen, Fr. Meyer-Engelade (Millerch)

		<del> </del>					
Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Buohhaiter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschisemeister  6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Pabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletst umgebaut von	Ruben- anbau für f900/00 Morg
1. O. Limpricht 2. A. Düring 5. A. Gerecke	Gustav Köcher und Curt Franke	Trocken- scheidung	Rohzucker	9000 647 340		1864 1890 Rohrig & König	
1. Fr. Timmler 2. B. Thorwest 4. Carl Nerchert 5. Aug. Giesecke	Die drei Besitser	Diffusion, Trockensohdg., 2fache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker	3100 298 825	. 43 988	1862 Sudenburger MaschinFabr. 1888 F. Hallström	1609 eigene 445 Kaufr.
1. A. Paasche 3. A. Dunker W.Ballauf 5. H. Siegert	Dret Vorstands- mitglieder	3fache Satur., schwfl. Säure, Klesfiltr., 3fache Verdpfg. ************************************	Rohzucker 122 000	16 000 832 100	147 900	1883 C. Steimmig & Co.	7450 Kaufr.
1. A. Rauchfuss 2. Böttger 3. A. Trömel 4. Thielemann 5. Pfau 6. Fabian	Der Vorstand	2fache Satur., schwfl. Säure, Kohlensäure, 4fache Vesdpfg. mit Saftkocher, Dr. Zscheye's Verfahren	102 400	9000 7 <b>54</b> 195	104 300	1857 1874 Hallesche MaschFabrik	3000 eigene 2000 Kaufr,
1. Dr. M. Schramm 2. A. Hey, M. Hey 4. A. Goldstein, Siedem., F. Weise Betr. W. Schäfer Aufs. 5. L. Krahmer 6. C. Scheffler	F. Rosahl- Osmünde allein Amtm. C. Rack- witz-Queis, W. Schaaf- Grübers, Stellv. Vors. zusammen	Diffusion, 2fache Satur., Kaikmilch, Kohlensaure, schwfl. Säure, Triple effet	Rohzucker 52 842	6000 430 180	79 008	1864 A. Wernicke 1870 u. 1899 Braunschweig. Masch Bauanst.	3300
1. Dr. phil. Franz Wilke* 2. O. Tittmann, E. Riehn 3. Dr. O. Mittmann 4. Chr. Kaesebieter	Jeder der Besitzer	3fache Satur-, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 67 000	8000 549 000		1838 1878 Sudenburger MaschinFabr.	2880 eigene 340 Kaufr,
1. E. Böhnig 2. C. Schliephake 3. W. v. Stephan 4. W. Weihe 5. Ad. Beckelmann 6. Bode	Zwei Vorstands- mitglieder oder der Direktor	Diffusion, Trockenscheid., 4fache Satur., Triple effet	Rohzucker 22 563	7000 180 000	29 800	1875 Fürstl. Stolbg. Faktorei	1605 elgene 705 Kaufr.

		Post-	1. Staat oder	Fir	ma
76	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mitglieder. (Konferenztage)
317	Schnde E 6	P.T.B. Sehnde bei Lehrte ## 1 km	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Aktien-Zucker- fabrik Sehnde  2f. Schnde  + B. H.   Hannoversche Bank, Hannover	Aktion-Gesellschaft: H. Blancke, H. Bartels, C. Ostowald, A. Hener, A. Lüders (Mitheach)
	Selfersdorf	1900/01 ausser B	etrieb		
318	Sittichen- bach bei Gr-Oster- hausen FG 7	hausen	1.Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. Eisleben	Zuckerfabr. Gross-Osterhausen v.Bülow, Lüttich &Comp.,G.m.b.H.  Zf. Grossoster- hausen † S. T.   Eislebener Diskonto- Gesellschaft	Gesellsch. m. b. Hftg Kommerzienrat Dr. Mel's Vorsitzender; Amtsrat Hayesfen. Stellvertr.; un- leutnant Rittergutabesitzer Francke, Baron von Bele- Bürgermeister Schmidt. 6-n besitzer F. Herold, Gutku Georg Heynemann (Donnerstag Nachmittes)
319	Sobbowitz N 3	P.T.B. Sobbowitz Kr. Dirschau H. Neufahr- wasser 0,4 km	1. Westpr. 2. Pr Stargard 3. Sobbowitz	Zuckerfabrik Sobbowitz  Zf. Sobbowits  † O.   Danziger Privat-Aktien- Bank, Danzig	Aktien-Gesellschaft. Dir. P. Schuntermann Dir. Carl Hagen
320	Söllingen F 6	P.T.B. Söllingen in Braunschwg.  ****  Nebengleis durchDrahtseilbahn mit der Fabrik verbunden  ****  No. 39 mit Schöningen		Zuckerfabrik Söllingen G. m. b. H. Zf. Söllingen † ⊠ B. H.	Gesellsch. m. b. Hftg (50 Gesellschafter) A. Kleemann, W. Kleye. W. Maushake, W. Nabel. A. Slemann
321	Soest C 7		1. Westfalen 2. Lippstadt 3. Soest	Zuckerfabrik Socst  Zf. Socst  WestfalischerBankverein, Münster I. W. u. Reichs- bank-Giro-Conto, Socst	Gesellsch. m. b. Hftg- (135 Gesellschafter)
322	Stavenhagen H 3 4	P.T.B. Staven-hagen H. Malchin 0,3 km ###################################	I. Mecklenb Schwerin 2. Güstrow 3. do.	Zuckerfabrik Stavenhagen  Zf. Stavenhagen  † B   Meckl. Hypotheken- und Wechselbank, Filiale Stavenhagen	Aktien-Gesellschaft: Amterat Wahnschaft-Ret mannshagen, Rittergutser A. v. Blücher-Jürgensdat: Gutsbes. Demänenrat A. Vidal-Clausdorf. Dazz- mühlbes. H. Thielcke- Stavenhagen

Die Firma zeichnen rechts- verbindlich  H. Bjancke oder H. Bartels und ein Vorstandsmitgl.  CommRat Dr., Müller, Amisrat Hayesfen, Oberleutnent Rittergutsbes. Francke	Fabrikations- Methode  Diffusion, Wagner's Korkfiltration, Trockenscheidg Verdampfung, triple effet, Saftkocher und Schwager's Centralcondens.  Diffusion, Trockenscheidung, Triple effet Heckmann's DiffVerf.	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.  Rohzucker-64 000 (Melasse-Torfmehl-Futter-Fabrikation)  Rohzucker I. u. II. Prod. 56 204		Contingent 3 68 (100 56 066	Erbaut und suletst umgebaut von  1876 1889 Braunschweig. Masch-Bauanst. u. Zickerickwerk 1890 1896 Selwig & Lange	Rüben- anbau für isse/ei Morg.  4000
oder H. Bartels und ein Vorstandsmitgl.  CommRat Dr., Müller, Amisrat Hayesfen, Oberleutnant Rittergutabes. Francke	Wagner's Korkfiltration, Trockenscheidg Verdampfung, triple effet, Saftkocher und Schwager's Centralcondens.  Diffusion, Trocken- scheidung, Triple effet Heckmann's DiffVerf.	64 000 (Melasse-Torf- mehl-Futter- Fabrikation)  Rohzucker I. u. II. Prod.	455 150 8500	000 56	Braunschweig. MaschBauanst. u. Zickerickwerk 1890 1896 Selwig & Lange	1884
Dr., Müller, Amisrat Hayesfen, Oberleutnant Rittergutabes. Francke	Trocken- scheidung, Triple effet Heckmann's DiffVerf.	I. u. II. Prod.		56 066	Bernburger	
	1				Fabrik	644,5 Kaufr.
P. Schuntermann, Carl Hagen	3fache Satur., schwfl. Saure, 4fache Verdpfg.	Rohzuoker 60 100	900() 429 800	79 008	1881 Brannschw. MaschBananst , u. F. Hallström Vergrössert 1894	3600 Kaufr.
Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, 2fache Satur., Kohlensäure Trockenschdg.  ***  (ScAnTr.) (Bättner & Meyer)	Kornzucker 58 000	7500 500 000		1850 1870 Braunschweig, MaschBauanst., Zickerickwerk	2836 eigene 249 Kauft.
Zwei Geschafts- führer	Diffusion.  Kalkmitch- scheidung, 2fache Satur., Danek-Filtration, Triple effet (SchnTr.) (Buttner & Meyer)  für die Humus- kläranlage	Rohzucker 71 333	10 000 598 142	80 718		4567 <sup>1</sup> / <sub>9</sub> eigene
Je zwei Vorstands- mitglieder oder ppa. der Direktor mit einem Vorstands- mitglieds	4fache Satur., schwfl. Säure, Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdpig. mit Saftkocher	Rohzucker	14 500 811 400	117 252	1881/82 Hall. Maschinen- fabrik	6000
	Je zwei Vorstands- mitglieder oder ppa, der Direktor mit einem Vorstands-	Zwei Geschäfts- führer  Zwei Geschäfts- führer  Zwei Geschäfts- führer  Zwei Geschäfts- führer  Zwei Geschäfts- führer  Diffusion. Kalkmilch- scheidung. Zfache Satur., Danek-Filtration, Triple effet (SchnTr.) (Büttner & Meyer)  für die Humus- kläranlage  Je zwei Vorstands- mitglieder oder ppa. der Direktor mit einem Vorstands- mit Sattkocher	Zwei Geschäfts- führer  Zwei Geschäfts- führer  Zwei Geschäfts- führer  Diffusion. Kalkmilch- scheidung. Zfache Satur., Danek-Filtration. Triple effet (SchnTr.) (Büttner & Meyer)  für die Humus- kläranlage  Je zwei Vorstands- mitglieder oder ppa. der Direktor mit einem Vorstands- mitgen der Vorstands- mitglieder oder ppa. der Direktor mit seinem Vorstands- mit Sattkocher  Zache Satur., Schwfl. Säure. Kalkmilch- scheidung, 4fache Verdpig. mit Sattkocher	Zwei Geschäfts- führer  Diffusion. Kalkmilch- scheidung. Jache Satur., Dansk-Filtration, Triple effet (SchnTr.) (Büttner & Meyer)  Für die Humus- kläranlage  Je zwei Vorstands- mit einem Vorstands- Type der Verdpig. mit Saftkocher Vorstands- Type der Verdpig. mit Saftkocher Tockenschdg.  58 000  500 000  Ender Diffusion. Rohzucker 71 333  Für die Humus- kläranlage  Rohzucker 71 333  14 500  811 400	Zwei Geschäfts- führer  Diffusion. Kalkmilch- scheidung, 2fache Satur., Danek-Filtration, Triple effet (SchnTr.) (Büttner & Meyer)  Für die Humus- kläranlage  Je zwei Vorstands- mitglieder oder ppa, der Direktor mit einem Vorstands- wir scheidung, 4fache Verdpig- mit Saftkocher Vorstands- wir sinden Vorstands- wir saftkocher Vorstands-	### Ache Satur., Kohlensäure Trockenschdg.    SchaTr.)   Büttner & Meyer

	Post- Telegraph	1. Staat oder	Fir	ma
Standort	Baha- Hafen- Entf. s. Bahastation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Verstands-Mitglieder; (Konferenziege)
Stendal G 5	B. 1.8 km #±≾	l.Pr.Sachsen 2. Stendal 3. de	AktZuckerfabrik Stendal Zf. Stendal † M. S Dingel & Co., Magdeburg	Aktien-Gesellschaft: Rittergutsbes. von u. m Lüderits auf Lüderitz. Ver Gutsbes. W. Schwize-Könng : Stollvert.: Gutsbes. F. Picke- Hämerten, Gutsbes. O. Win- Westinsel, Bittergutspächter C. Bremer-Jarohan
štöbnitz G 7	P.T.B. Mücheln Bes. Halle  1/3 km ####  1/8 km. 7 mit Mücheln, Bes. Halle	I.Pr.Sachsen 2. Naumburg a. S. 3. Mücheln	R. Bach & Comp.  Zf.Stöbnits-Mücheln  † S. T. ⊠	Off. Handelsgesellsch
Stockheim D 9	P.T.B.Stockheim H.Frankfurt a/M.		AktZuckerfabrik Büdingen in Stockheim  Zf. Slockheimhessen † Commera- u. Diskonto- Benk, Frankfurt a. M.	Aktion-Gosollschaft: Oberamtmann R. Westernacher-Lindheim, Vora; Fr. Grebe-Bidingen, A. Knauer-Altenhasslas, Direktor Dr. Reinhardt (Dennerstag)
Stössen G 7	P.T. Stössen B. Naumburg a. S Teuchern 11 km tel in diesem Jahr angelegt		Zuckerfabrik Stössen Zf. Stössen † S. T. ⊠	Off. Handelsgeselisch.  Direktor Otto Schrader Kassirer Th. Körner Besisitzer und Oberleiter dr. Landwirtschaft Alb. Romanus, Pretzsch
Straisund H 3	P.T.B. Straisund  1 km   No. 18 mit  Hauptamt Straisund Berlin, Hamburg, Rostock etc.	2. Stralsund 3. do.	Stralsunder Zuckerfabrik  Zf. Stralsund + B.  Reichsbank-Giro-Conto	Gesellsch. m. b. Hftg C. Hecht-Neuhof, R. v. Russdorf-Schönhof, F. von Hennigs-Techlin, Dir. Dr. B. Brukner Ratsherr C. Lobeck (sack Bedarf)
Strasburg i. U. J 4	P.T.B. Strasburg i. U.    III	burg 2. Prenzlau 3. Strasburg	Zuckerfabrik Strassburg UM.  Zf Strassburg UM.  † B.	Cotarbara Vore .

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemoister  5. Maschinenmeister  6. Waagemoister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erneugten Zuokers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. M. Thiel 2. F. Schau C. Muths 3. H. Hofrichter, Assist 4. H. Günther 5. G. Bartels 6. E. Jahns	Per Vorsitzende oder dessen Stellvertreter mit einem anderen Vorstands- mitgliede	Kalkmilchschdg , 4(sche Verdpfg mit Saftkocher, offene und Bock'sche, Maischen, Claritasfilter  SchnTr. (Bütner & Moper)	Rohzucker 174 429	19 000 1 338 300	168 238	1891 Haacke & Schallehn 1894 versch. Firmen	9000
1. Dr. M. Dehne 2. H. Kiessmann	Der Vorstand	Diffusion, Quadruple Effet unit Saftkocher,	Rohzucker	20 000 1 445 664		1864 Herzogi. MaschFabrik Bernburg 1896 Hallesche Maschinen-Fabr.	8000
1. Dr. Reinhardt 2. O. Billigmann 3. C. Brüser 4. Th. Holland 5. Aug. Brüser 6. Olof Heyer	Zwei Vorstands- mitglieder gemeinschaftlich	Diffusion, 3fache Satur., Kalkmileh, acheldung, 3fache Verdpfg. SchnTr. (Mackenson)	Krystall- sucker 30 550 Rohsucker 9000	7000 377 750	79 008	1884 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr. und Zickerickwerk	2550 olgene 250 Kaufr.
1. Otto Schrader* 2. E. Kormann, Prokurist A. Schmidt 3. E. Falke, Assist 5. Th. Nickel 6. Jul. Fischer	Zwei Vorstands- mitglieder, eventl. Direktor oder landw.Leiter aliein, besw. ein Vorstands- mitglied mit dem Prokuristen E. Kormann	Sfache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 49 000	6000 364 145	71 000	1858 1899 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	2657 eigene 254 Kaufr.
1. Dr. B. Brukner techn. Ratsherr C. Lo beck, kfm. 3. O. Kräntzer Assist. 4. Fr. Starke 5. W. Steinmann 6. H. Martini	C. Hecht, Dr. B. Brukner, Lobeck, oder ein anderes Vorstands- mitglied	Diffusion, Trockenkalk- scheidung, fitasige, wasserfreie SO <sub>2</sub> , fache Verdpfg., Beheizung der Vacua mit facher Verdpfg, durch 2 ver- schieden ge- spannte Saft- kocher vom I. Körper aus, Krystalisation in Bewegung nach Dr. Bock	Rohzucker 135 203	20—22000 929 600	163 748	1892 1897/98 Hallesche Maschinen-Fabr.	6475 eigene 1825 Kaufr
1. O. Naegelé, Paul Wolter, kím. 2. G. Pischel 3. Gg.Tschoeltsch, Betriebsieiter 5. A. Leberkühne	Zwei Vorstands- mitglieder	SchnTr. (Battner & Moyer)  "Stacker & Moyer)  "Stacker & Moyer)  Piffusion, Kalkmilebschdg., 2fache Satur., CO2, Dicksaftsatur., 802, Steffen sche Ausscheidung Accumulatoren	Rohzucker (88 Rdt.) 164 000	12 000 1 170 000	186 558	1882 Hallosche MaschFabrik 1897 Haacke & Schallehn	8200 eigene 196 Kaufr

	Post- Telegraph-	I. Staat oder	Fit	rm a
Standort	Baine Baine Batton. Hafen- Entf. s. Bainestation in km	Provins,  9. Hauptsteuer- amt,  3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitglieder: (Konferenziage)
Straussfurt F 7	P.T.B.Straus: furt	1.Pr.Sachsen 2.Langen- salza 3.Weissen- see i. Th.	Wagner & Co., Straussfurt Wagner & Co., Straussfurt † S. T. ⋈	Off. Handelsgesellsch
Strehlen sie	he Niclasdorf			
Stuttgart D 11	P.T.B. Stuttgart	1. Württemberg 2. Stuttgart 3. do.	Zuckerfabrik Stuttgart Zf. Stuttgart  + Sd. Reichsbank-Giro-Conte- Stuttgart	Aktion-Gesellschaft: Dir. Commerzienret Ad. Schmidlin, Dir. Wilhelm Besemfelder
Süderdithma	rschen siehe St. M	ichaelisdonn		
Szymborze N 5	P.T.B. Montwy Kr. Inowraziaw  No. 47 mit Inowraziaw und den mit Inowraziaw ver bundenen Orten	law 3. Szymborze	Zuckerfabrik Montwy, G. m. b. H.  Zf. Montwy + O.  Deutsche Genossen- schafts-Bank von Seergel, Parrisius & Co., Berlin	Gesellsch. m. b. Hftg Fabrikdirektor Hermann Baude-Szymborze, Ritter- guisbesitzer Max Hinsch- Lachmirowitz, Güterdirekt Arno Ranft-Kobelnik (Dienstag und Freitag)
Taplau P 2		Ostpr.	Zuckerfabrik Tapiau <i>Zf. Tapiau</i> † O.	Gesellsch. m. b. Hftg Direktor R. Kuhl, Amterio Schrewe-Kleinhof-Tapinu
arbeitet we	gen Umbau in de	r Campagne	1900/01 nicht.	
Tessin J. M.	H. Warnemünde	Schwerin	Zuckerfabrik Tessin, G. m. b. H.  Zf. Tessinmecklen- burg  † B   Magdeburger l'rivatbank, Filiale Hamburg	Gesellsch. m. b. Hftg. Die Rittergutabesitzer C. Grapengiesser auf Kuck- dorf, C. Melms auf Werk- dorf, W. von Lewtzew auf Polchow (nach Bedarf)
Teterow-See	B. Teterow-See	Schwerin 2. Güstrow	Zuckerfabrik Teterow  Zf Teterow  † B.	Gesellsch. m. b. Htt: W. Schumann-KlKöthel O Mencke, Behren-Lüber: R. Scheven-Teterow, C. G. W. Blohm-Thurkow
	Straussfurt F 7  Strehlen sie Stuttgart D 11  Süderdithma Szymborze N 5  Taplau P 2  arbeitet we Tessin i. M. G 3	Straussfurt F 7  Straussfurt F 7  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D il  No. 188 mit Stuttgart D No. 188 mit Stuttgart P.T.B. Montwy Kr. Inowraziaw No. 47 mit Inowraziaw und den mit Inowraziaw verbundenen Orten  Taplau P 2  arbeitet wegen Umbau in de  Tessin i. M. P.T.B. Tessin i. M G 3  H. Warnemünde ca. 1 km tto ausserdem 50 km Tertiärbahnen No. 6 mit Tessin i. M.  Teterow-See P.T. Teterow B. Teterow-See H 3  B. Teterow-See	Straussfurt F 7  Straussfurt F 7  Straussfurt F 7  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 11  Strehlen sie he Niclasdorf Stuttgart D 10  Stuttga	Standort    Standort   Station   Sta

Fabrikbeamte;  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschiseameister  6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckera Ctr.	Rubenver- arheitg, in 24 Std. and t. d. Camp 1899/1900 Ctr.	ntingent &		Ruben- anbau für 1999/91 Morg.
1. Dr. H. Schütz. techn. Dirigent 2. F. Burghardt 4. H. Schmidt 5. W. Phielert 6. E. Hergt	Zwel Gesellschafter	3fache Satur., Kaikmilch, Saftk.	Rohzucker 55 230	7000 412 828	60 218		2634 eigene 305 Kaufr.
l. Commerzienrat Ad. Schmidlin, techn. Wilh. Besem- felder, kaufm.	Die Vorstands- mitglieder, sowie die Prokuristen C. Stochdorph, R. Warth und Heinr. Eppler	2fache Satur., Knochenkohle, 3fache Verdpfg.	Rohzucker, Brode, Würfel und gemahlene Zucker	6500 420 568	75 230	Braunschweig.	165 ha eigene 640 ha. Kaufr.
1. H. Baude 2. G. Mehlhorn, Prok. F. Huchel 3. Dr. Franz Neumann I., Carl Wesing, II. 4. Ausmeyer, Hampel 5. Leitlof 6. Hugo Trepke, von Lojewski	Je zwei Geschäftsführer gemeinschaftlich	Trockenschdg Sfache Verdpfg. mit Saftkörper. Filterpressen, Danskfilter, offene Sud- maischen	Rohzucker 299 200	28 000 2045 700	289 000	1879 C. Heckmann 1895 in eigener Regie	9600 eigene 4600 Kaufr.
I. R. Kuhl* 6. Her. Wolf	Dir. R. Kuhl u. Kgl. Amterat Hugo Schrewe- Kleinhof-Tapi au	Trockenschdg., 2fache Satur., 2fache Verdpfg., Saftkocher, Claritasfilter	· Rohsucker	8000		1882 Fürstl. Stolberg. Faktorel 1886 Zickerickwerk	
1. Rathmann 2. Carl Jacobi 3. H. Westphal 5. E. Pfannkuchen 6. O. Jentzsch, C. Butzmann	Zwei Vorstands- mitglieder oder für versch. Fälle der Direktor allein in Vollmacht	Trockenschdg., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Saftkocher und quadruple effet. offene Sud- maischen	Rohzucker 99 534	ca. 14000 734 600		1895/96 Hallesche MaschFabrik	5500 cigene 125 Kaufr.
<ol> <li>Dr. A. Scharffenberg</li> <li>G. Nentwig,         <ul> <li>A. Meixner</li> </ul> </li> <li>LouisRathmann,             <ul> <li>Dalbke</li> <li>Wilh. Oertel</li> <li>Fr. Wendt</li> </ul> </li> </ol>	des Vorstandes oder ein Mitglied und der Direktor	Diffusion, Trockenschdg. 4fache Satur., schwfi. Sture, 4fache Verdpfg., Saftkocher  SchnTr. (Battner & Meyer)	Krystall- Zucker nach Drost 85 344	13 000 977 140	127 382	1889 Hallosche MaschFabrik	6572

	Post-	L Stant oder	Fir	m à
Standort	Felegraph. Station Balin- Hafen. Entf. z. Unhustation in km	Provinz, 2. Hauptstener- amil, 3. Zucker- structule	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; hei Gezeilschaften: Name- der Vorstunds-Mitglieder; (Konferenstage)
Teutschen- thal G 7	P.T.B.Teutschen- thal 4,5 km test No. 1069 mit Halle a. 8.			Off. Handelsgesellsch. A, Schröder-Etzdorf, Von. L. Boltze-llöhnstedt, M. Hoffmann-Wanzleben (Freitag Nachmittag)
Thiede F 6	P.T.B. Thiede (Braunschweiger Landesbahn)  No. 49 mit Amt Wolfenbüttel	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. do.	AktRübenzucker- fabrik zu Thiede  2f. Thiede  + B. H.   Braunschweigische Bank,  Braunschweig	Aktion-Gesellschaft: H. Heine-KlStöckheim, H. Harms-Raningen, G. Hogrefe jrLeiferde, J. Wrede, G. Heitzsch- un H. Ebeling-Thiede (Donnerstag)
Thörings- werder J 5	P.T.B. Wriezen a. O. 6 km #	1. Branden- burg 2. Ebers- walde 3. Wriezen	Gebr. Heinhold, Zuckerfabrik Thöringswerder Zf. Thöringswerder Wriesenoder † O. P.	Gesellsch. m. b. Hftg. Fr. Heinhold
Tiegenhof N 2	H. Binnenhafen Tiegenhof Seehafen: Neu- fahrwasser	preussen 2. Elbing 3. Tiegenhof	Tiegenhöfer Zuckerfabrik von J. Hamm & Co. Hamms Zuckerfabr. † O. Danziger Privatbank	Gesellsch. m. b. Hftg. Geschäftsfährer J. Hamm- Tiegenhof, Rob. Vollerthu Fürstenau, Dr. G. Ende- Tiegenhof (unbestimmt)
Trachenberg M 7	berg i. Schl. 0,2 km #≭	1. Schlesien 2. Breslau II 3. Trachen- berg	Trachenberger Zuckersiederei Trachenberger Zuckersiederei Breslau † Sch. Breslauer Diskonto-Bank	Aktion-Gosellschaft: Dr. phil. Philipp Immerwst in Breslan
Mit einer Z  do. Fabrik II	weigniederlassg. do.	in Michelsdo do.	rf do. Zuckersiederei Trachenberg † Sch.	do.
	Tentschenthal G 7  Thiede F 6  Thörings-werder J 5  Tiegenhof N 2  Trachenberg M 7	Tentschenthal G 7  Thiede F 6  Thiede F 6  Thorings- werder J 5  Tiegenhof N 2  Tiegenhof N 2  Trachenberg M 7  Trachenberg M 7  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.  Tentschenthal A,5 km  Mit einer Z weigniederlassg.  do.	Standort  Telegraph. Bahn. Hafen. Entf. z. Rahnetation In km  Toutschenthal G 7  P.T.B.Teutschenthal G 7  Thiede F 6  P.T.B. Thiede (Braunschweiger Landesbahn)  Wolfenbuttel  P.T.B. Wriezen a. O. G km Wolfenbuttel  Tiegenhof N 2  Tiegenhof N 2  Tiegenhof N 2  Tiegenhof N 2  Tiegenhof N 2  Tiegenhof N 2  Tiegenhof N 2  Tiegenhof N 3  Tiegenhof Seehafen: Neufahrwasser  Tiegenhof Seehafen: Neufahrwasser  Trachenberg M 7  Trachenberg P.T.B. Trachenberg i. Schl. 0,2 km the mit Dansig, Neufahrwasser in Anlage  Trachenberg M 7  Mit einer Z weigniederlassg. do.  do.  Tiener de la preving 1 lauptsteuer amil. 1 Zucker- strucratelle  1 Pr.Sachsen 2 Halle a. S. 3 do. IV  I. Braunschweige 2 Wolfenbüttel 3.  I. Brandenbüttel 3. Wriezen  1 West- preussen 2 Elbing 3 Tiegenhof 2 Elbing 3 Tiegenhof 3 Tiegenhof 4 Brandenburg 2 Ebers- walde 3 Wriezen  1 Schlesien 2 Breslau II 3 Trachenberg 4 Mit einer Z weigniederlassg. do.  do.  do.	Standort    Standort

Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buobhaiter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Baschinenmeister  6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 94 8td. und i. d. Oamp. 1899/1900 Ctr.	Contingent z	Erbønt und zaletst umgebaut von	Rubsn- anbau für 1900/61 Morg.
1. Heinr. Röver 2. Karl Lutze 3. G. v. Leeuwen 5. H. Gerade 6. W. Dils	A. Schröder L. Boltze, M. Hoffmann	Sfache Satur., schwfl. Säure, Sfache Verdpfg	Rohzucker 71 243	6000 542 000		1864 Kiusemann 1879 Hallesche Maschinenfabr.	2859 eigene 546 Kaufr.
1. G. Heitzsch 2. J. Süpcke H. Schmidt 3. A. Pfützner 4. R. Zarbock 5. E. Lindhorst 6. F. Herbst	Zwei Mitglieder des Vorstandes	2fache Satur., achwfl. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohsucker 56 000	6000 351 500	59 506	1851 1875 Braunschweig, MaschBananst.	2150
1. F. Heinhold* 2. R. Rudolph 4. C. Klemm 5. H. Koeppe	Der Geschäftsführer Fr. Heinhold	3fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg. "S SchnTr. (Bütmer & Meyer)	Rohzucker	10 000		1866 J. C. Freund & Co. 1894 A. Wernicke	5000 Kaufr.
1. Dr. Georg Ende 2. Ferd. Springer 4. K. Lohf, Fr. Mankowski 5. W. Zühlke	Zwei der Geschäftsführer	Diffusion, Kalkmilch, Sache Satur., schwil. Saure, 4fache Verdpig.	Rohzucker	7000		1880/81 Fürstlich Stolb. Masch. Fabrik	
1. Hr. Beckmann, techn. Curt Maske, kfm. 2. W. Greve 3. B. Gostowski 4. Carl Petrauschke, Alb. Hochbaum 5. Herm. Elste	Dr. Ph. Immer- wahr oder awei der Prokuristen H. Beckmann- Trachenberg, H. Bernklau- Breslau, R. Triest-Breslau	Kalkmilch- scheidung, 4fache Batur., schwfi. Säure, 4fache Verdpfg., Osmose,	Rohzucker 108 000 Weiss-	12 500 541 400	89 884	1871 1882 G. H. v. Ruffer 1890 Röhrig & König	6000
1. Hr. Beckmann, techn. Curt Maske, kfm. kanfm. 2. W. Greve 3. B. Gostowski 4 Jul. Krause, Wilhelm Foerster 5. H. Gebert	do.	Kalkmilch- scheidung, 4fache Satur., schwfl. Säure, 2fache Verdpfg. keine Melasse- entzuckerung	Zucker 7000 in beiden Fabriken zusammen	6000 255 310	45 354	1882 Fürstlich Stolberg, Maach Fabrik	Kaufr. für beide su- sam- men

		Post-	1. Staat eder	Fir	m a.
æ	04au-14	Telegraph Bahn-	Provins, 2. Hauptsteuer-	und	Eigentümer;
<b>.</b> ₩	Standort	Hafen-	amt,	TelegrAdresse,	bei Gesellschaften: Names
		Entf. z. Hahnstation in km	3. Zucker- steuerstelle	Bank-Conto	der Vorstands-Mitglieder: (Konferenziage)
341	Trebitz G 7		1.Pr.Sachsen 2. Halle a. S. 3. do.		Gesellsch. m. b. Hftg Amtarat Fr. Meyer-Rother- burg, Vora.; Gutsbea. Aug Boltze-Fienstedt, Curt Bras- Trebitz, Amtarat C. Meyes Wettin, Gatsbea. W Beda, C. "Zorn-Fienstedt. O. Leh- mann-Zaschwitz (Mittrock)
342	Trendel- busch F 6	P.T. Runstedt B. Büddenstedt 2 km ## nach Büddenstedt	I. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Helmstedt	AktZuckerfabrik Trendelbusch bei Helmstedt  Zf. Trendelbusch Runstedt  † B. H.	Aktion-Gesellschaft; H. Hosang-Ranstedt, Fr. Müller-Bäddenstedt, P. Kramer-Helmstedt, Chr. Zimmermann-Esbert. Inspektor H. Lahmann- Trendelbusch (Freilag Nach ittag)
343	Trotha G 7	P.T.B. Trotha  1/2 km ###################################	2. Halle a. S	Commandit-Gesell-schaft Gebr. Nagel  Zf. Trotha  + S. T.  Reichebank-Giro-Conto	Nagel'sche Erben
344	witz M S	P.T.B. Rothstrben 2 1/2 km Pferdebahn nach der Eisenbahn-Station 1 No. 3 mit Rothstrben	1. Schlesien 2. Breslau I 3. Tschau- chelwitz	Tschauchelwitzer Zuckerfabrik, v. Schoenberg & Co. Tschauchelwitzer Zf. Rothsürben † Sch. ⋈ G. v. Pachaly's Enkel, Breslau	Off. Handelsgesellsch. E. von Lieres-Gallowitz, F. Staroste-Pnlow, Fr. von Lieres-Pasterwitz, A. v. Schoenberg'sche Erben. Th
345	Tuezno N 5	P.T.B. Jakschitz 4,5 km ###################################	1. Posen 2. Inowraz- law 3. Tuczno	Zuckerfabrik Tuczno Zf. Jakschitz † O. Selig Auerbach & Söhne, Posen	Aktien-Gesellschaft: R. Reimann-Berlin W., Ke- fürstendamm 3, alleiniger Vorstand
346	Twülpstedt, Gr F 5 6	P.T. GrTwulp- stedt B. Vorsfelde 8 km Oebisfelde 9,3 km	schweig 2. Wolfen- büttel	Aktien-Zucker- fabrik Twülpstedt  Zf. Grosstwülpstedt  † B. H.	Aktien-Gesellschaft: F. v. Holwede, H. Schüsmann, Aug. Köther, C. Küsmann, E. Wittler (Mittwoch)

					_		
Fabrikbeamte:  1. Direktor  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemeister  5. Maschinesmeister  6. Waagemoister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Meuge des in der Camp. 1899/1900 erseugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. In 94 Std. und 1. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und auletat omgebaut von	Rüben- anbau für 1996/81 Morg.
1. Dr. C. Th. Peters 2. R. Thiesius 4. H. Wahl 5. F. Lichtenfeld 6. A. Bernhardt	Zwei Vorstands- mitglieder	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, 3fache Satur., schwfi. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 32 288	4000 231 100	39 000	1851 C. Hoppe 1899 Sangerhauser AktMaschinen- Fabrik	1700
1. Hugo Lahmann 2. W. Hener 4. Otto Hühne, P. Urban 5. C Voigt 6. A. Markmann	Der Vorstand	Diffusion, Trockenschdg., Jfache Satur., schwfl. Saure, Filterpressen, Holswolle, Jfache Verdpfg. init Saftkocher, Huch'sche Sudmalschen  *** SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 95 000	10 000 745 000	103 320	1857/58 Fürstl. Stolberg, Masch Fabrik 1891 Zickerickwerk u. Grobleben	4600 eigene 80 Kaufr.
1. E. Zwanziger, kaufm. J. Groinigg, techn. 2. Rud. Bohleke, P. Bock 3. Lehmann, Assist.	Amtsrat W. Nagel, Fabrikbesitzer P. Kobe ppa., E. Zwanziger ppa.,	Diffusion, 3fache Saiur., 3fache Verdpfg.	Rohzucker 65 000	8000 350 830	79 008	1849 1876 Hall. Maschinen- fabrik	2400 elgene 2000 Kaufr.
1. Dr. Ulrich 2. E. Bobzin 3. Althoff, Assist. 5. Schmidt	Th. von Lieres- Reppline, E von Lieres- Gallowitz, jeder für sich	CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Liache Verdpig Sudmalschen	Robzacker 50 311	6000 356 140	48 948	1871 1893 1898 Röhrig & König	860 eigene 1423 Kaufr.
1. Fr. Reischauer 2. Carl Hinz 3. C. Hainlein 4. Otto Hesse 5. C. Eckardt 6. W. Lindner	R. <b>Re</b> imann- Berlin	Trockenschdg., 3fache Satur., schwfl. Sånre, 3fache Verdpfg. mit Satkocher  SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohzucker 150 000	18 000 910 000		1883/84 Röhrig & König 1893/94 Gebr. Forstreuter	7000 Kaufr.
1. M. Jungnickel 2. Otto Wagner 4. Otto Hamel 5. W. Werner	M. Jungnickel und ein Mitglied der Direktion	2fache Satur., Kohlensäure, SO <sub>2</sub> 3fache Verdpfg.	Rohzucker 50 000	<b>7</b> 509 397 000	57 014	1888 Sauge: häuser Akt Maschinen- Fabrik	1400 eigene 1000 Kaufr.

		Post- Telegraph	1. Steat oder	Fir	m a
M	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation	Proving, 3. Hauptstener- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mitgliede: (Konferensinge)
347	Uefingen F 6	P.T. Uefingen B. f. Waggonldg. u Pers Alvesse 2 km (Braunschung), f. Stückgut Gr Gleidingen  100 No. 63 mit Wolfen- battel	2. Wolfen- büttel 3. Broistedt	Zuckerfabrik Uefingen  Zf. Uefingen  † B. H.   Braunschweig. Bank, Braunschweig	Aktion-Gesellschaft: Amtsrat Kuutzen-Norte. Ritterguisbes. A. Löhbe. Uefingen, Gutsbes. Struk mann-Uefingen, Alb. Suc- und Ludwig Stiddien-Blak stedt (Freitag Nachmittag & El-
348	Uelzen F 5	P.T.B. Uelzen  1 km ###  test No. 10 n. 11 mit Magdeburg, Hannover, Hamburg	3. Uelzen	Aktien-Zucker- fabrik Uelzen  Zf. Uelsen + B. H.  Hannoversche Bank, Hannover	Aktion-Gosellschaft: Gutabes. J. Hagelberg- Tactendorf, H. Lübbecke Esterholz, Baron v. Spört- Lüdersburg, Bankler F. Kei- Uelzen, J. F. W. Schulr- GrLiedera
	Umstadt sie	he Gross-Umstadt			
349	Unislaw N 4	P.T.B. Unislaw 2 km ##  test mit Bahnstation	1. West- preussen 2. Thorn 3. Culmsee	Zuckerfabrik Unislaw  Zf. Unislaw  † O.  Danziger Privat-Aktien- Bank, Danzig	Aktion-Gesellschaft: Bittergutsbesitzer J. Sie: Racsyniewo, Vers.; Grs. v. Alvensleben-Schönbarn Ostrometzko, Stellv. Rittergutsbesitz. L. v. Si.i. Adi Trzebcz, Dr. W. Hemz
350	Uslar E 7	P.T.B. Uslar H. Carlshafen	2. Hannov Münden	Zuckerfabrik Uslar  Zf. Uslar  † B. H.   Braunschweig. Bank,  Braunschweig	Aktion-Gesellsch.: H. Bussilliat-Uslar, Vors: Bauermeister Pr. Schormas Bollensen, W. Deitke-Lutt bock, Aug. Pape-Wiense. H. Goopel-Schöningen (Mitteoch Nachmittey)
351	Vechelde F 6	P.T.B. Vechelde 1,2 km No. 367 mit Braunschweig	1. Braun- schweig 2. do. 3. do. VIII	Aktion-Zucker- fabrik Vechelde  Zf. Vechelde  † B. H   Braunschweig. Bank, Braun-chweig	Aktien-Gesellschaft Landwirte H. Ramp Liedingen. O. Hesinecke- Köchingen, und Jul. Bohnhorst senBettmar (Dienstag)
352	Vienenburg F 6	P.T.B. Vienen- burg    With the property of th	1. Hannover 2. Hildes- heim 3. Goslar	Aktien-Zucker- fabrik Vienenburg  Zf. Vienenburg  † B. H.   Hildesheimer Bank, Hildesheim	Aktion-Gesellschaft: F. Hillocke-Vienenburg, G. Fuhst-Vienenburg, F. Hühme-Lochtun, C. Dege jun-Harlingereis C. Schrader-Lengde (Donnerstag)
353	Vitzenburg G 7	P.T.B.H. Vitzen- burg  Graf Schulenburg Vitzenburg No. 31 mit Amt Querfurt	2. Naumburg a. S. 3. Nebra		Graf von der Schule burg-Hessler

Fabrikbeamte: 1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chomiker 4. Siedemeister 5. Maschineameister 6. Waagemeister	Die Firme zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rabenver- arbeitg, in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent 去	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Ruben- anbau für 1900/01 Morg.
1. Chr. Rabe, Insp. 2. Emil Voigt 3. Rich. Boer, Assist. 4. Chr. Cassel 5. F. Ohlendorf 6. O. Ebers	Zwol Direktions- mitglieder gemeinschaftlich	•3fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg.	Rohzucker u. Krystall- zucker	7000 383 540		1849 Brannschweig. MaschBauanst. 1883 Brannschw. MaschBauanst. u. Zickerickwerk	2680
1. Ch. Markwort 2. W. Foertsch 4. C. Hildebrandt, A. Klingebiel 5. W. Danker	Drei Mitglieder des Vorstandes: in Vollmacht ein Vorstands- mitglied und Dir. Markwort	2fache Satur., 3fache Verdpig. mit Saftkocher, Claritassiter	Rohzucker 170 000	20 000 1 217 100	181 574	1884 A. Wernicke 1899 Maschinen- und Werkzeug-Fabrik AG. vorm. A. Paschen	9600
1. Dr. W. Henatsch 2. A. Kessler, H. Busse 3. W. Hermanus, Assisi. C. Bauer 5. J. Schulz 6. Niemann	Der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter und ein Vorstandsmitgl.	3fache Satur., schwfi Saure, Kaikmilch- scheidung, 3fache Verdpfg- mit Saftkocher,	Rohzucker 128 288	13 000 891 000	124 182	1884 1897 A. Wernicke	5441 eigene 1170 Kaufr.
1. Fricke 2. Wilh. Herrlinger 4. Emil Pfennig 5. Friedrich Kopp 6. Friedr. Steffens	H. Bussilliat, Fr. Schormann mit noch einem Vorstands- mitgliede	Diffusion, Kalkmilchschdg., 3fache Satur., schwfl. Saure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 26 275	6000 187 750	34 694	1884/85 Fürsti. Stolberg. MaschFabrik	1475 eigene 145 Kaufr.
1. Herm. Raabe 2. C. Buhrdorf 4. E. Bauer 5. C. Ursin 6. W. Harenberg	Je zwei Vorstands- mitglieder	Trockenscheidg.,	Robzucker 52 670	6000 404 200	47 920	1857 J. Freund & Co. 1878 Braunschweig. MaschBauanst.	2550
1. Herm. Steffen 2. O. Georg 3. F. Moeller 5. Hr. Sonnemann 6. Chr. Kasten	Je zwei Vorstands- mitglieder; der Direktor besuftragt	3fache Satur., schwfl. Säure, Trockenschdg., 3fache Verdpfg. mit Saftkocher, Krystallis, Bock	Rohzucker 60 890	8000 434 400	60 146	1881 1887 Fürsti. Stolberg. Hüttenamt	3088
<ol> <li>B. Stentzel</li> <li>A. Bötel</li> <li>A. Stephan</li> <li>B. Schnegass</li> </ol>	Der Besitzer	Diffusion, 2fache Verdpfg., Kalkmilch- scheidung	Rohzucker	6000 500 172	70 070	1850 C. Hoppe 1875 Rohrig & König	1526 eigene 1678 Kaufr.
	ı	1		1	l	:	l

		Post-	1. Stagt oder	Fir	Firma			
N	Standert	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank - Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mitglieder: (Konferenstage)			
854	Vossberg J 5	4 km (Serlin-Stettiner Baha)	1. Branden- burg 2. Frankfurt a. O. 3. Letschin	Gebr. Koppe, Zuckerfabrik Vossberg Gebr. Koppe † O. P. ⊠	Amtsrat Georg Koppe Lindow b. Wilhelm felde i. P. u. Landw Günth. Koppe, An Wollup b. Zechin			
355	Wabern D 7	P.T.B. Wabern H. Fulda-Weser Hafen in Cassel	l. Hessen- Nassau 2. Cassel 3. Fritzlar	AktZuckerfabrik Wabern 2f. Wabern † B. H. Magdeburger Privat-Bank	Gutsbes, C. Sinning-Dörnhagen, Vors., Gutsbeshau H. Boever-Udenborn, Stell- Oberamtmann Fahrenbett			
356	Wackers- leben F 6	P.T. Wackers- leben B. Gunsleben 4 km	1. Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. Hötens- leben	Wackerslebener Zuckerfabrik Zf. Wackersleben † B. H.	Off. Handelsgesellsch A. Kahmann, E. Meyer. A. Knopf. sämtlich in Wackersleben			
357	Waghäusel C 10	P.T.B. Wag- häusel ##	l. Baden 2. Mannheim 3.Waghäusel		Aktien-Gesellschaft: C. Schoettle und Dr. E. Ja			
358	Wallhausen C 10	P.T.B. Wall- hausen (Helme) ##		Rüben-Zucker- fabrik Wall- hausen Rödger & Comp.  Zf. Wallhausen † S. T.	Off. Handelsgeselisch C. Stamme-Bräcken. R. Rådger-Wallhausen, A. Schilling-Hobistedt. F. Becker-Bräcken, H. Kaul-Emseloh			
359	Wallwitz (Saaikreis) G 7	P.T.B. Wallwitz (Saalkreis) H. Trotha, Saale 0,3 km ###################################	2. Halle a. S.	Zuckerfabrik Wallwitz Zf. Wallwitzsaal- kreis † S. T. Reichsbank-Giro-Conto	Gesellsch. m. b. Hitg Direktor A. Heinhold			
360	Walschleben F 8	P.T.B. Walsch- leben  1/2 km ##	2. Erfurt 3. Walsch- leben	Zuckerfabrik Walschleben  Zf. Walschleben- Prov. Sachsen † S. T.  Bernburger Bankverein, Wichmann& Co. Bernburg	Gesellsch. m. b. Hftg. Herm. Palm junBerubert Lorenz Bodenbender-Bera- burg, Dr. Wilh. Hemaum- Walsohleben, Herm. Ochi- mann-Gispersleben			

Fabrikbeamte:  1. Direkter  2. Buchhalter  3. Chemiker  4. Siedemalster  5. Maschineemeister  6. Waagemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Meuge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und suletat umgebaut von	Ruben- anbau fur (900/6) Morg.
1. F. Sonntag	Amterat Georg Koppe und Landwirt Günther Koppe, Wollup	schwfl. Säure, Sfache Verdpfg.	Rohzucker 58 980	8000 1?5 200	73 696	1863 C.J. Freund & Co. 1883 Fürstl. Stolberg. Maschin. Fabrik	1600 eigene 1600 Kaufr.
1. A. Dehnert 2. G. Hocke I., Eug. Hanch II. 3. Dr. O. Köhler, Dr. O. Reinbrecht 5. W. Fricke 6. A. Ebeling, F. Bitter	Drei Vorstands- mitglieder	2fache Satur. mit Kohlensäure n. schwfl. Säure, Trockenschdg., 4fache Verdpfg. mit Saftkocher "SchnTr. (Bittner & Meyer)	Rohzucker 125 550	15—16 000 1046 <b>20</b> 0	123 000	1881 Braunschweig, Masch - Bananst u. Zickerickwerk 1892 L. Hoffmann	6500 eigene 300 Kaufr.
<ol> <li>H. Steinmeyer</li> <li>C. Voigt</li> <li>Oscar Hörmann</li> <li>F. Westerhausen, H. Blanke</li> <li>W. Bartels</li> <li>H. Festerling</li> </ol>	Je swei Vor- standsmitglieder	Diffusion, 2fache Satur., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Kalkmilehschdg., Quadruple effet	Rohzucker (88 st. 75 Rdt.) 58 700	7 <b>500</b> - <b>8000</b> 506 <b>500</b>		1857 Fürstl. Stelberg. MaschFabrik 1891 Gebr. Forstreuter	2285 eigene 364 Kaufr.
1. C. Schoettle, Dr. E. Jhlée	Die Direktoren gemeinschaftlich	3fache Satur., schwil. Säure, 4fache Verdpfg., Melasse- entsuckerung mit Strontian, Claritasfilter	Brode, Wurfel, gem. Zucker, Krystalizneker und Farine	12 000 897 760		1837 1878 Braunschw, Masch-Bauanst, 1893 Sangerhäuser Akt-MaschFab.	2200 cigene 4400 Kanfr.
1. G. Ebert 2. F. Rönsch 3. W. Stolberg 5. Kube	Je zwei Vorstandsmitgi.	3fache Satur., schwfi. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker	4200 234 102		1865 C. Hoppe 1874	
1. A. Heinhold 2. E. Büttiner 3. Brandt 4. Leibnitz, Schäffler 5. W. Schmidt 6. Biehoff	Der Vorstand und Direktor A. Heinhold	Kalkmilchachdg., 4fache Verdpfg. mit Saftkocher Sudmaischen	Rohzueker 100 000	15 000 700 <b>00</b> 0	99 000	1857 Sudenburger Maschinen-Fabr. 1884 1894 A. Wernicke, Halle a. S.	3000 eigene 3000 Kaufr.
1. Dr. Wilh. Homann* 2. Gust. Pickert 3. Eugen v. d. Beck 4. Th. Klauke 5. Ernst Helm	Je zwei Vorstandsmitgi.	Diffusion, Kaikmilch- scheidung, Ifache Satur., Sfache Verdpfg- mit Sattkocher	Kornzucker	9000 495 0 <b>0</b> 0		1873 Röhrig & Könlg 1894	4000 Kaufr.

		Post-	1. Staat oder	Fir	'ma
N	Standort	Telegraph- Bahn- Hafen- Entf. s. Bahustation in km	Provinz,  1. Hauptstener- amt,  3. Zucker- stenerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Names der Vorstands-Mitglieder; (Konferenzinge)
361	Wanzleben, Gross- F 6	P.T.B Gross- Wanzleben 0,2 km ###   Seeb mit Amt Wanz- leben		Zuckerfabrik Kühne & Schaeper G. m. b. H.  Zf. Wanzleben † M.   F. A. Neubauer, Magde- burg	Gesellsch. m. b. Hft.: Landwirt Erich Kühne. Oekonomierat Jacob Schae;
	Wanzleben,	Klein-, siehe Klei	nwanzleben		
362	Warburg D 7	P.T.B. Warburg (Postamt II am Bahnhof Neu- stadt-Warburg)   ***  ***  ***  ***  ***  ***  ***	2. Lemgo 3. Warburg	Zuckerfabrik Warburg Zf. Warburg † B. H.	Aktion-Gesolischaft: Baron Max von Pappenhat: Stammen, Vorn., Gutsben Willb. Barnbeck-Aldorpen. stellvertr. Vorn., Ziegalein- Jos. Slevers Daseburg, Ob- amtmann Asg. Schreiber: Eilhausen, Eittergutsbes Max Hasselbach-Mühlenha (Mittocch)
36 <b>3</b>	Waren H 4		Schwerin 2. Güstrow 3. Waren	Zuckerfabrik Waren, G.m. b. H.  Zf. Waren (Xp.)  † B.   Meckl. Hypoth, und Wechselbank, Schwerin N. 918	Gesellsch. m. b. Hftg Rittmstr.Lemcke-GrDruke Rentier L. Kähler-Waren. Rittmstr. Neumann-Kargev Gutspächter Ed. Sellschop; Lupendorf, Gutspächter P. Burchard-Roetz
364	Warmsdorf G 6	T.B. Güsten in	1. Anhalt 2. Dessau 3. Güsten I	Zuckerfabrik Warmsdorf Zf. Warmsdorf (Güstenanhalt) † A.	Geh. Oekonomierat C. Wagner in Warm- dorf, Amtsrat O. Wagnersche Erben it Amesdorf
365	Wasserleben a. H. F 6	leben a. Harz ∺≪	1.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. do. II	Zuckerfabrik Wasserleben E.Henneberg & Co. Zf. Wasserleben † H. ⊠	Off. Handelsgesellsch
366	Watenstedt F 6	stedt	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Schöppen- stedt	Aktien-Zucker- fabrikWatenstedt  Zf. Watenstedt  † B. H.  Braunschweig. Bank,  Braunschweig	Aktion-Gosellschaft: J. Bethe, Vors.; H. Germ: F. Grabenborst, P. Müller Oberamtmann A. Meyer (gewöhnlich Donnerstag)
367	Weetzen E 6	P.T.B. Weetzen 0,5 km ## mit Hannover	1. Hannover 2. do. 3. do.	Aktion-Zucker- fabrik Weetzen  Zf. Weetsen  †   Hannoversche Bank. Hannover	Aktion-Gesellschaft: Rittergutspächter O. Rews Hofbesitzer F. Narten, Baron von Heimburg

Fabrikbeamte: 1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Wasgemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckern Ctr.	Rübenver- arbeitg. in 24 Std. und i, d. Camp 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut and zuletzt umgebaut von	Ruben- anbau für 1989/41 Morg.
1. C. Eicke 2. A. Hartwig 3. O. Bauer 4. Heinr. Müller, Wilh. Grohe 5. Chr. Krahmer	Landwirt Erich Kühne u. Oekonomierat Jacob Schaeper gemeinschaftlich	Plache Satur., schwff. Shure Claritasfiler, Stache Verderfg. Huch sche Maischen "SchnTr. (Büttner & Meyer)	Rohzucker 70 000	8000 605 000	79 008	1856 1899 C. Bartels Söbne, Gebr. Forstreuter in Oscheraleben	3168
1. A. Harre 2. Osk. Müller 4. H. Rabe, C. Kühn 5. C. Riepe 6. J. Hosse	Drei Vorstands- mitglieder	Kalkmilch- scheidung, 2fache Satur., schwfl. Säure, 3fache Verdpf.  SchnTv. (A. W. Mackensen)	Rohzucker aller Produkte 13 774 Krystallz. (Drost- Schulz) 54 453	ca. 9000 543 960	79 008	1884 Fürstl. Stotberg. Faktorei u. Zickerlekwerk 1894 Zickerickwerk	4288 Aktien- Ruben 65 Kaufr.
1. J. Stöckl 2. F. Lellau, F. Rox 3. Dr. P. Kluge 4. C. Brümmer 5. H. Koeke 6. F. Voss	Der Vorsitzende Rittmatr. Lemeke oder dessen Stellvertreter L. Kähler mit je einem Vorstande- mitgliede	3fache Satur., achwā Saure, u. Filterpressen, 4fache Verdpfg. mit Vorkocher	Rohzucker 110 192	12—18 000 810 200	135 796	1893 Brausschweig, MaschBauanst. u. Zickerickwerk	60701, eigene 259 Kaufr.
1. Dr. Westerburg 2. C. Detto 3. R. Hörold, Assist 4. C. Sonne 5. F. Bosse 6. Fr. Naumann	Geb. Ockonomie- rat C. Wagner- Warmadorf, Rittmelater Otto Wagner- Amesdorf	Kalkmilch- scheidung, schweft, Saure und Kohlensäure	Rohzucker	3000 318 405	53 190	1850 1879 Fürstl. Stolberg, Masch -Fabrik	1910
1. E. Plötze 2. O. Schmidt 3. J. Möller 4. F. Wipperling 5. A. Jaedicke	Direktor E. Piotze pps.	Diffusion, 3fache Verdpfg.  ***  und  Kraftdbertragung  Schn Tr. (Buttner & Meyer)	Rohzucker	12 000 720 000		1870 Fürstl. Stolherg. Hattensmt, Fürstl. Stolherg. Maschinen-Fabr, Zickerickwerk	5000
<ol> <li>G. Fresdorf</li> <li>W. Wiesener</li> <li>Gust. Brüser</li> <li>W. Veckenstedt</li> </ol>	Zwei Vorstands- mitglieder	3fache Satur., 3fache Verdpig., Saftkocher  **S SchnTr. (Buttner & Meyer)	Rohzucker 66 176	7000 523 380	79 008	1865 Röhrig & König- 1891 Brannschweig, MaschBauanst.	3033 eigene 197 Kaufr.
1. O. Fricke 2. A. Benecke 3. Carl Koch, Betriebeasistent 5. Wilh. Kamps 6. K. Kahle	Zwei Vorstands- mitglieder	3fache Satur, schweff. Saure, 4fache Verdpfg. mit Saitkocher, Holzwolle SchnTv. (Bütner & Moyer)	Rohzucker 67 109	10 000 484 600	79 008	1884 1896 Braunschweig, Masch -Bauanst	3336 cigene 134 Kaufr.

	Post-	1. Staat oder	Firma			
Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- stouerstelle	TelegrAdresse, Bank - Conto.	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namme der Vorstands-Mitglieder; (Kenferenstege)		
Weferlingen F 6		1.Pr.Sachsen 2. Stendal 3. Wefer- lingen	Zuckerfabrik Weferlingen Zf. Weferlingen- provinssachsen † B. H.  Magdeburger Privat- Bank, Magdeburg	Gesellsch. m. b. Hftg C. Vollrath, Vors.; A. Heinricha, Stellvertr., O. v. Heiwede, Fr. Kruse. W. Weßerling u. Direktor H. Raecke in Vollmacht (Mitthook)		
Wegeleben F 6	P.T.B. Wege- leben 1 km ###################################	1.Pr.Sachson 2. Halber- stadt 3. do.	Wiersdorff, Meyer & Co. Zf. Wegeleben † H ⊠	Off. Handelsgesellsch Fabrikbesitzer W. Wiersdorf Wegeleben, Amtsrat A. Meje Adersleben, Amtsr A. Walthe Weisbeck-Wegeleben		
Weissenfels G 7	P.T.B. Weissenfels  tes No. 15 mit Weissenfels	1. Pr.Sachsen 2. Naumburg 3. Weissen- fels		Gesellsch. m. b. Hftg. Ritterguisbes. M. Pitzschle Wiedebach, Ritterguisbe. C. Reinhardt-Burgwerbes Fabrikdirekter D. L. Ben- hauser (Dienstag v. Fresteg)		
Weizenrodau L 8	P.T.B. Weizen- rodau  No. 4 mit Schweidnitz	1. Schlesien 2. Schweid- nitz 3. Weizen- rodau	Handelsgesellsch. FriedrichKopisch Kopisch-Weisen- rodau  +⊕ Sch. ⊠ Reiehb. Gire-Conto. Schweidnits	Hermann Kopisch		
do.	P.T.B. Weizen- rodau H. Breslau u. Maltsch a. O.  *** No. 10 Amt Schweidnitz, mit Breslau etc.	1. Schlesien 2. Schweid- nitz 3. Weizen- rodau	Aug. Gross & Söhne  2f. Gross-Weisen- rodau † Sch.  Reichsbank-Giro-Conto, Schweidnits	Rudolf u. Martin Gros-		
Welsleben G 6	P.T.B. Welsleben	1.Pr.Sachsen 2.Magdeb.II. 3. do. II.	Fischer, Plümecke & Comp. Zf. Welsleben †	Fr. Wallstab, A. Fischer G. Flöter		
Wendessen F 6	P.T.B. Wendessen  No 33 mit Welfenbattel	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. do. I.	Zuckerfabrik Wendessen Zf. Wendessen + B. H.  L. C. Seeliger, Wolfenbattel	Aktion-Gesellschaft Rittergutabesitzer Weige Halchier, Rittergutabesitz H. Seeliger-Wendessen. Rittergutabesitzer Majer a Löbbeche-GrDenkte, Direktor Dr. C. Pfeiffer- Wendessen		

				`			
Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Wangemeister	Die Firma seichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenvar- arbeitg. in 34 Std. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr-	Contingent &	Erbaut und zuletzt umgebaut von	Baban- anban für 1900/64 Morg.
1. H. Raecke 2. W. Gütte 3. A. Berghege 5. C. Salzmann 6. G. Ehbrecht	2 Herren des Vorstandes u. Direktor H. Baecke in Veilmacht	Diffusion, Trocken- scheidung, Sinche Satur., 2 Triples  SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohsucker 124 000	18 000 926 040	124 844	1877 Braunschweig. MaschBauanst. 1897 F. Dippe und C. Fuhrmann	5400 eigenc 1700 Kaufr.
Fabrik-Leiter: W. Wiersdorff*	Die drei Vorstands- mitglieder	schwfi. Saure, Trockensehdg., 4fache Verdpfg.	. Rohaucker	16 000 1 107 140	140 394	1873 1879 Braunschw. MaschBauaust.	
1.Dr.L.Bornhäuser 2. Ed. Röhl 3. W. Laskowsky 4. B. Kluge 5. L. Goldmann 6. C. Keil	Zwei Geschäftsführer	2fache Satur., schwfl. Säure, Kalkmilch, 3fache Verdpfg. Offene Malechen	Rohaucker 51 116	6000 378 000	63 336	1865 Sangerhäuser Akt Maschinen- Fabrik 1900 R. Fölsche, Halle	2450 eigene 300 Kautr.
1. Herm. Kopisch* 2. J. Marenz 3. Chr. Spohrmann, Betriebeleiter 4. C. Seidel 5. C. Schwarzer 6. Herm. Pohl	Herm. Kopisch, Dr. Fr. Kopisch, J. Marens ppa.	Diffusion, Sfache Satur., Kalkmilch- scheidung, Kohlensäure, Knochenkohle, Sfache Verdpfg.	Konsum- zucker 55 000	2700 189 174	24 132	1836 Fürstl. Stolberg. MaschFabrik 1894 C. Heckmann	350 eigene 850 Kaufr.
1. Rud. Gross,* Herm. Kramer, Betriebsleiter 2. R. Schwenzner 4. Aug. Milde, Aug. Stief Außeber; H. Stäbler, H. Maywald 5. P. Schwarzer 6. H. Wiegner	Die Besitzer	Diffusion, Sfache Satur., Sfache Verdpig., Osmose, Sudmaischen	Rohsucker	5000 364 240	54 754	1848 1879	600 eigenc 2200 Kaufr.
1. C. Otto 2. S. Plümecke 4. J. Hansen 5. H. Müller 6. W. Rhode	Fr. Wallstab, A. Fischer, G. Flöter	Diffusion, Trockenkalk, Stache Verdpfg.	Rohzucker 44 000	4000 330 000	46 000	1866 1879 Sudenburger Maschinenfabrik	1600 eigeno
1. Dr. C. Pfeiffer 2. H. Lohl 3. Singewald 4. Eggelsmann 5. Tappe 6. Bock	Zwei Vorstandsmitgl.	Diffusion, Trockenschdg., Triple effet  *** SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohzucker 90 200	10 000 691 160	94 400	1857 Braunschw. MaschBauanst. 1888 Zickerickwerk	4175 eigene 134 Kaufr

		Post- Telegraph	1. Staat oder	Fir	m a.
λŧ	Standort	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	Provins, 3. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuersteile	TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstande-Mitglieder; (Konferenstage)
375	Wesselburen D 3	P.T.B. Wesselburen H.Karolinenkoog bezw. Brunsbüttelkoog (Kanalmundung)  mit den grösseren Orten der Provins und Hamburg	1. Schleswig- Holstein 2. Tönning 3. Wessel- buren	Zuckerfabrik Wesselburen Chs. de Vos Zf. Wesselburen †	B. H. Schröder
376	<b>Westerhüsen</b> G 6	P.T.B. Wester- hüsen a. E. ## No. 3	I.Pr.Sachsen 2. Magdeb. II 3. do. I	Alb. & Herrm Schmidt  2f. Westerküsenelbe + M.  Magdeburger Bankverein, Magdeburg	Kommerzienrat Gustu Schmidt-Magdeburg Robert Wester Schmidt hüsen PaulSchmidt a. E.
	Wetterau sie	he Fauerbach			
377	Weveling- hoven B 7	P.T. Weveling- hoven B. Grevenbroich 4 km ## No. 4 mit Greven- broich u. niederrh. Bes.	1. Rheinprov. 2. Neuss 3. Greven- broich	Gilbacher Zuckerfabrik  Zf. Weveling- hoven  † R. ⊠	Aktion-Gesellschaft: vollziehender Direktor: Gutabesitzer P. Broich auf Haus Kamp bei Weveling- hoven, Direktor G. Ficche
378	Wierthe F 6	P. Alvesse T. Wierthe B. f. Personenverkehr Alvesse 2,5 km, für Stückgüter Gr. Gleidingen.3,5km, f. Waggonladungen Vechelde 6 km  Wechelde 6 km		Aktien-Zucker- fabrik Wierthe  Zf. Wierthe  † B. H.  Braunschweigische Bank,  Braunschweig	Aktion-Gesellschaft: Hennig Schrader-Gross- Gleidingen, H. Wasmus- Usengen, H. Hantelmann Liedingen, Gebh. Struck- mann-Vallstedt, Albert Friederichs-Sonnenberg
379	Wierzchos- lawice N 5	P.T.B. Wierzchos- lawice B. Argenau 5 km u. Inowraziaw 11 km für Wag- gonlad. Wierzchoslawice für Stückgut No. 9 mit Argenau	2. Inowraz- law 3.Wierzchos-	Aktien-Zucker- fabrik Wierzchoslawice Zf. Wierschoslawice Posen † O. Diskonto-Gesellschaft Berlin	
380	Wismar G 3	P.T.B. Wismar  11/2 km	Schwerin	Aktien-Zucker- fabrik Wismar  Zf. Wismar  + B.  Mecklenb. Hypothcken- und Wechselbank, Schwerin	Aktien-Gesellschaft: Baren von Biel-Zierew. Keding-Schmakentien. Bock-Rosenthal, Ziemsen-Kluss, Thormann-Gr. Stieten

					_		
Fabrikbeamte: 1. Direktor 2. Buokhaiter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1909 Ctr.	===	Erbaut und suletst umgebaut von	Raben- anbau für 4 000/0 Morg.
1. B. H. Schröder,* H. Blossfeld Inspektor 2. Joh. Raabe 5. Ritzmann 6. Bosse	Der Besitzer	Diffusion, *	Rohzucker 52 000	6000 410 000		1870 Brausschw. MaschBauanst. u. Zickerickwerk	1200 eigene 1500 Kaufr.
1. P. Schmidt,* Fr. Emmerich, Fabrikleiter 2. G. Lezius, R. Dankert, Fr. Lehmann 3. E. Trobitius	Die Besitzer	Diffusion, Trockenschdg., Sfache Satur., Kohlensture, Sfache Verdpfg. mit Sathkocher	Rohzucker	<b>6200</b> <b>4</b> 86 780		1838 1879 Joerning & Sauter 1893 Haacke & Schallehn	1043 elgene 2740 Kaufr.
1. G. Flecken 2. W. Wildner, Ad. Müller 3. W. Herzog 4. Wilh. Kries, G. Söchtig 5. C. Blencke 3. F. Radermacher	Gutsbesitzer Peter Broich auf Haus Kamp	Diffusion, 3fache Satur. Trockenscheidg , 4fache Verdpfg.  SchnTr. (Büttner & Mayer)	Rohmucker 72 000	6400 500 000	68 000	1874 Braunschweig MaschBananst 1885 Maschinen-Fabr. Grevenbroich	20 eigene 4000 Kaufr.
l. G. Wecken 2. u. 6. R. Warlich 3. u. 4. J. Wurm 5. Herm. Künne	Zwei Vorstands- mitglieder	3fache Satur., schwfl. Saure, Tucherfitr., 4fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohzucker 44.000	6150		1866 1878 Braunschweig. MaschBauanst. 1896 Selwig & Langs	· 2460
<ol> <li>E. Behrens</li> <li>F. Joecke, Kassirer</li> <li>B. Langhammer, Assist.</li> <li>E. Ehlert</li> <li>E. Anders</li> <li>R. Märtens</li> </ol>	Zwei Vorstands- mitglieder	Trockenschdg., 3fache Verdpfg. mit Saftkocher 8O2	Rohzucker 147 000	16 000 1 080 800		1880 Fürstl. Stelberg Faktorei, Zickerickwerk	8180
i. G. Metge 3. Ch. Matthies 3. R. Schmidt 1. A. Menzel	Zwei Vorstands- mitglieder	3fache Satur., schwfl. Säure, 4fache Verdpfg	Rohzucker 265 000	27 000 1 977 150	237 800	1890 Hallesche Maschinenfabrik 1897 Haacke & Schattehn	ca. 11 800

		Post-	1. Staat oder	Flo	rma
<b>№</b>	Standert	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	Provins, 9. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	TelegrAdresse,	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name der Vorstands-Mitglieder (Konferenstage)
381	Witaszyco M 6	P.T.B. Witaszyce H. Glogau	Posen     Pogorze- lice     Jarotschin	Zuckerfabrik Jarotschin  Zf. Witassyce † Sch.  Ostbank für Handel u. Gewerbe, Posen	Gesellsch. m. b. Hft <sub>h</sub> Kawka, Goetse, Carst-Dembes, von Csarsecki-Raczery
382	Woinowitz i. Schl. N 9		1. Schlesien 2. Ratibor 3. do.	Woinowitzer Zuckerfabrik Adolph Schück & Co.  Zf. Woinowits Schlesten † Sch.	Adolph Schück und Sigmund Hirsch in Ratibor
383	Woldegk H 4	' ⊬⊀×ັ	1. Mecklenb Strelitz 2. Neubran- denburg 3. do.	Woldegker Actien- Zuckerfabrik  Zf. Woldegk  † B.  Mecklenb. Hypotheken- und Wechselbank, Schwerin	Aktion-Gesellschaft: Bürgermeister Berg-Wern berg, Kammerpächter A. Hampe-Bädresch, Kamm- pächter August Schultz- Vorheide (Mittroch)
584	Wolkrams- hausen F 7	1 2 km #+≪	1.Pr.Sachsen 2. Nord- hausen 3. do.	Zuckerfabrik Wolkramshausen Schreiber & Co.  Zf. Wolkrams- hausen † S. T.	GehRat W. C. Schrber's, Amtsrat Rock stroh's u. OekRat h Reiche's Erben, Oek Rat R. Andreae, Amtsrat Aug. Eggert u. Frau Hptm. v. Klatte: Erben (Diesetag u. Freitag)
385	Wolmirs- lebeu G 6	leben	1.Pr.Sachsen 2. Magdebg. 3. Egeln	Schaeper, Bethge & Co.  Zf. Wolmirsleben † M.	Oberamtmann Albert Schaeper, Ad. Jordar Wolmirsleben, Otto Bethge-Unseburg, Martin Schaeper, Georg Jordan-Wol- mirsleben, Dr. Haus- Bisdorf
386	Wolmirstedt G 6	stedt	1.Pr.Sachsen 2. Magdebg. 3. do. IX	FriedrichLoss&Co.  Loss Wolmirstedt  † M.	Fried. Loss, Oberandmann Andr. Trucked brodt u. Carl Loss: Wolmirstedt, Ph. Schmidt's Erber

Fabrikbeamte:  1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Sedemeister 5. Baschinenmeister 6. Wazgemeister	Die Firma zeichnen rechta- verbindlich	Pabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1909 erzeugten ZuckersCtr	Rübenver- arbeitg. in 24 8td. und i. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbant und suletst umgebaut von	Rüben- anbau für (1900/0) Morg.
1. Dr. Keidel 2. Max Weimann 3. Dr. Wegenor, Assist. Dr. Rose 1. M. Höfener, Besser 5. V. Kurzeja 5. K. Walter	Der Verstand	Kalkmifch- scheidung, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Filterpressen, 4fache Verdpfg.  SchnTr. (Bütter & Meyer) (projektirt)	Rohzucker 115 402	14 000 721 610	99 612	1897 Sangerhäuser AktMaschinen- Fabrik	5540 eigene 600 Kaufr.
l. St. Krawczynski ł. O. Braun l. A. Höhne j. Robert Agst	Die Besitzer	Trockenschdg. 2fache Satur. schwfl. Säure. 4fache Verdpfg	Rohzucker	9000		1881 1893 Hallerche Masch-Fabrik	5000 Kaufr.
. A. Homeyer  . C. Lieber  . Homuth  . C. Rohrberg  . Möller  . Ravenstein	Der <b>Vorsta</b> nd	Diffusion, 3 fache Satur., Kalkmitch- scheidung 4fache Verdpfg. mit Vorkocher. Claritaefiter	Rohzucker I. Produkt 94 312	12 000 885 814	111 286	1893 A. Wernicke	5688 eigene 424 Kaufr
Franz Werner Wilh. Roessing I. Oskar Lucke II. H. Schnelle W. Gittermann Hch. Gorges	Oekonomierat R. Andreae, Kommersieurat H. Schreiber Oberamtmann Hans Rockstroh	éfache Satur., schwfl. Säurc, Sfache Verdpfg.	Kornsucker 53 380	6000 351 660	53 414	1866 1874 Rôhrig & Kônig	2050 eigene 1370 Kaufr.
. Georg Jordan*  ?. Otto Schmidt  l. G. Wüstefeld, Assist  l. Theod. Schmidt	A. Schaeper, Ad. Jordan, O. Bethge	Diffusion, 3fache Satur., schwefi. Säure, 3fache Verdpfg.	Rohzucker 38 700	4000 290 000	37 296	1847 1878 Fürstl. Stolberg. Maschinen-Fabr.	1400 eigene 400 Kaufr.
F. Kempe A. Grill, Assist K. Holfritz H. Wege G. Encke	Die Besitzer	dfache Verdpf; mit Saftkocher, Elution	Rohzucker 118 000	10000 887 000	117 000	18 <b>50</b> 1 <b>896</b>	2000 eigeno 4000 Kaufr.

	1	Post-	1. Staat oder	Fir	m a
Ж	Standort	Telegraph Bahn- Hafen- Entf. s. Behnetation in km	Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Nam der Vorstands-Mitgheder (Konferenstage)
387	Wreschen M 5	P.T.B. Wreschen #≹	1. Posen 2. Pogor- zelice 3. Wreschen	Zuckerfabrik Wreschen (Cukrownia we Wrześni) Zf. Wreschen † O.	Aktion-Gesollschaft Mylius, v. Niemojowski (anbestimmt)
<b>38</b> 8	Wulfen G 6	P.T.B. Wulfen i. Anh. H. Aken a. E. u. Schönebeck	i. Anhalt 2. Dessau 3. Cöthen II	Zuckerfabrik Wulfen Zf. Wulfen † A.	Off. Handelsgesellsc Amtarat R. Hees-Dom. Be Amtarat A. Hees-Dom. Wulfen, Oberamtmann M. Weste-Dom. Klietzen. B.J. Friedheim & CoCeit Hofkammerrat Dr. Hees Dessau, Amtarat Wurn-P Crechern, Gutabea, Frz. Pet Dornbock, Gutabea, Frz. Rerting-Dornbock (unregelmässig)
889	Wulferstedt F 6		I.Pr.Sachsen 2. Halber- stadt 3. Hamers- leben	Kücken & Schmidt  2f. Wulferstedt  † B. H.	Oberamtmann Hern Kücken
890	Zadel M 8	stein i. Schl. B. Anschluss-	1. Schlesien 2. Schweid- nitz 3. Franken- stein i. Schl.	Zuckerfabrik Frankenstein i. Schl.  Zf. Frankenstein- schlesien † Sch.  Kur- u. Neum. Ritter- schaftl. Darlehnskasse, Berlin	S. K. H. Prins Albred von Preussen
391	Zarkau L 7		1. Schlesien 2. Glogau 3. do.	Zuckerfabrik Glogau, G. m.b.H. Zarkau Zf. Glogau † Sch. ⊠ H. M. Filesbach's Wwe., Glogau	Gesellsch. m. b. Hf.; m. d. Sitz zu Zarka: Rittergutsbes. Josephy. Loutbach, Rittergutsbes. Mathis-ElSchwein, Fre- gutsbes. Pohl-Zarkau, Direktor Heinr, Steffen.
392	Zduny M 6	H⊀Š	1. Posen 2. Lissa i. P. 3. Zduny	AktZuckerfabrik Zduny Zf. Zduny † Sch.   Breslauer Wechslerbank	Aktien-Gesellschaft Baumeister E. Keeppel- Krotoschin, Ritterguts - J. Jüttner-Gehre, Kanin Georg Siegert-Breaksu (Mitteach)

					-		
Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Sledemeister 5. Maschinesmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeichnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 24 8td. und J. d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbaut und snietst umgebaut von	Rüben- anbau für 1900/01 Morg.
1. G. Baumgarth 2. A. Michael 4. Fr. Kulicke 5. von Bargen	J. von Niemo- jowaki, F. Mylius	Sfache Satur., schwif Saure, Sfache Verdpfg., Claritassiter  SchnTr. (Petry & Hecking)	Rohzucker 161 000	20 000 1 186 000	173 000	1882 Brauschweig. MaschBananst. 1896	10 000
1. Wilh. Worm 2. H. Hey 4. Th. Hille 5. W. Eurich 6. J. Gauditz	Amteret R. Hess, Amtsrat A. Hess		Robzucker 62 854	6500 498 680	76 678	1863 1898 R. Dinglinger, Cothen	1518 eigene 1617 Kauft.
1. O. Hirsekorn 2. Klingemann, Franke 5. Becker	H. Kücken	Mache Satur., schwfi Saurs, Triple effet	Rohzucker 61 844	8000 455 190	71 846	1865 Braunschweig. MaschBananst. 1896	1750 elgene 850 Kanfr.
1. Dr. A. Herberger 2. R. Pätzold 4. Ferd. Heil 5. Richard Kubowsky 3. Möse	pp. kollektiv: Generaldirektor Laske, Direktor Dr. Herberger	Diffusion, Kalkmilch- scheidung, Triple effet	Rohzucker 58 000	9000 400 000	79 000	1883/84 Fürstl. Stolberg. Faktorei u. Zickerickwerk	2700
1. Heinr. Steffens 2. Carl Billigmann 3. Stan. Makulik, Assist. 4. Kruse 5. Kasten 5. Regnault	Zwei Geschäfteführer	CO2 und SO2, Kalkmiloh- scheidung, 4fache Verdpig.  SchnTr. (Rattner & Meyer)	Rohzucker 131 126	14 000 844 560	133 572	1897 Braunschweig. MaschBasanst., F. Hallström, C. Kulmis, A. Borsig	4904 eigena 2090 Kaufr.
1. Dr. H. Thelen, techn. R. Seidel, kaufm. 2. A. Opitz 3. A. Verpalen 4. H. Frosch, M. Loba 5. L. Beyer 3. E. Schramm	Zwei Vorstands- mitglieder	Sfache Satur., schwfl. Saure, Kohlensäure, Sfache Verdpfg., Claritasilier	Rohzucker 99 500	12 000 640 000	124 912	1881 1883 Röhrig & König	5500 Kaufr.

	1	Post-	1. Staat eder	Fir	m a
.\	Standort	Telegraph.  Bahn- Hafen- Entf. z. Hahnstation in km	Proving, 3. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Eigentümer; bei Gesellschaften: Name- der Vorstands-Mitgließe: (Konferensiege)
393	Zechin J 5	P.T. Zechin B. Golzow (Oderbruch) a. d.Ostb. 6 km H. Stettin mit Pestamt Zechin	burg	Zuckerfabrik Friedrichsaue in Zechin Zf. Friedrichsaue Zechin † O. P. Breslauer Discento-Bank, Breslau	Gesellsch, m. b. Hft: Kaufmann S. Juliusbur: Breslau
<b>394</b>	Zeitz G 8	PT.B. Zeitz 1 km ##\$ No. 39 mit Zeitz	2. Naumburg	Zuckerfabrik Zeitz m. b. H. Zf. Zeits † S. T. ⊠ Reichsbank-Giro-Conto,	Gesellsch. m. b. Hit; R. Rosaner, M. Richter. H. Helsig (Mitteroch)
395	Znin M 5	P.T.B. Znin H. Bartschin 0,1 km ###################################	I. Posen 2. Inowraz- law 3. Znin	Zuckerfabrik Znin Zf. Znin † O. ⊠	Gesellsch. m. b. Hitz Otto v. Colbe, E. Hed: Tucholka (Freitsg)
396	Zörbig G 7	P.T.B. Zörbig II. Aken a. E.	I.Pr.Sachsen 2. Witten- berg 3. Zörbig	Zuckerfabrik Zörbig m. b. H. 2f. Zörbig † S. T. ⊠	Gesellsch. m. b. Hits Rittergutebesitzer C. Jest Spören, Direktor C. Gehr Zörbig, Gutebes. Franz Triptow JunZörbig. Geschäftsführer
	Zülz siehe S	chön <b>owitz</b>		1	
397	Zünder, Gr N 2	P.T. GrZünder B. Praust (für Personen) 13,5 km		Zuckerfabrik GrZünder E. Kaul & Co., Commandit- gesellschaft auf Aktien Zf. Grosszünder	Commandit-Gesellsch auf Aktien E. Kaul, pere. haft. Ges schafter
	Eigene Schmals	purbahn nach Hohenste und ### daselbs	I .	† 0.	
398	Züttlingen D 10	P.T.B.Züttlingen	1. Württem- berg 2. Heilbronn 3. Züttlingen	Badische Gesell- schaftfürZucker- fabrikation, Zuckerfabrik Züttlingen  Zf. Züttlingen  † Sd.	Aktion-Gosellschaft: C. Schoettle-Waghluset kasim. Dir ; Dr. E. lve- Waghlusel, techn. Direk

					_		
Fabrikbeamte: 1. Direkter 2. Buohhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waagemeister	Die Firma zeiehnen rechts- verbindlich	Fabrikations- Methode	Art und Menge des in der Camp. 1899/1900 erzeugten Zuckers Ctr.	Rübenver- arbeitg, in 94 Std. und i, d. Camp. 1899/1900 Ctr.	Contingent &	Erbakt und zulötzt umgebaut von	Rabon- anban far 1900/01 Morg.
1. P. Seng 2. R. Jestram 3. H. Dankwerts, Assist. 5. P. Neubelt	Kaufmann 9. Juliusburger, Breslan	Diffusion, CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , Kalkmilchachdg, Filterpressen u. Danek-Filter Stache Verdpfg., offene Sud- maischen	Rohzucker 37 274	7000 265 914	51 842	1851 Freund & Co. 1891 neu aufgebaut 1896	2100 Kaufr.
1. M. Richter 2. H. Helsig, H. Bauer 3. Jos. Klare, 4. Frans Klingberg 5. Wilh. Bock 6. W. Behrens	R. Rossner, M. Richter, H. Heisig	Diffusion, 3fache Satur., schwfl. Saure, Trockenschdg., 4fache Verdpfg.	Rohsucker	12 000 543 300		1858 1897 Röhrig & König MSudenburg	1123 eigene 3086 Kaufr.
1. H. Knaut 2. A. Rother, Kastr. Lange, H. Schnelle, III. 4. Schmidt 5. Hermann 6. Kynast	Der Vorstand	Diffusion, Kalkmilchschdg., CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , 4fache Verdpig. mit Saftkocher  SchnTr. (Buttner & Meyer)	Rohzucker 170 000	20 000 1122 140	149 296	1894 Sangerhäuser Akt Maschinen- Fabrik	9500
1. C. Gerhardt* 2. Hartwig 3. Dr. Schulz, Assist. 4. L. Biermann 5. Reichardt 6. Curwy	C. Jordan- Spören, C. Gerhardt- Zörbig	4fache Satur. mit CO <sub>2</sub> u. SO <sub>2</sub> , 4fache Verdpfg.	Kornsucker 96 800	11 000 715 780		1852 1886 Fürstl. Stolberg. Maschinenfabrik	1000 cigene 482 Kaufr.
1, E. Kaul 2, E. Lehmann 3, W. Heinsius, Ass. 6. Bruno Splans- mann	E. Kaul	Sfache Satur., Kohlensäure, achwfi, Säure 4fache Verdpfg.	Rohzucker 89 572	8600 671 000	84 024	1884 F. Schichau	4300 Kaufr.
1. Dr. M. Neide, Oberinspektor 2. Alb. Hüber 4. Aug. Pröttel 5. G. Kuhne	Dr. M. Neide, Alb. Hüber	Diffusion, 2mal. Donnsaft- saturation, Dicksaft mit SO <sub>2</sub> , 3fache Verdpfg. mit Saftkocher	Rohsucker	7000 517 486	68 844	1837 1872 Braunschweig. MaschBauanst	

## II. Raffinerien im Deutschen Reiche.

,

Diejeingen Raffinerien, welche gleichzeitig Rüben verarbeiten, sind unter den Rübensuckersabriken ausgenommen.

			<b>— 128</b>			
Erbaut	gebant Ton	1889	1885	1876 77		1880
1	fabriziori (Methoda)	Raffinade aller Arr	Brode, Wür- Zuel, gemahl. Zueler, Farta (ansach:) RaffBetr.)	Candls, Farin, Syrup	Brode, Wür- fel, Farin gem. Raffnade	Candis, gem. Zucker, Granulated, Farln
Die Firms	seichnen rechts- verbindlich	Der Vorstand oder zwei Prokuristen gemeinschaftlich	Der Eigentumer Brode, Wür- oder Cei, gemahl. ppa Leonh.KropfZueler:Farb (ansuch). RaffBetr.)	H. A. Milde	W. Schuls als Geschäffsührer, Collektiv-Prok, M. Gundermann n. A. Haedecke	Fr. Selwig und CollProk. A. Borchers, J. Schombardt und F. Rebraube
<b>6</b>	1. Direktor 2. Buchhelter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschineameister 6. Waspemeister	3. R. Tucker- 3. R. Tucker- manns leger Frankliger Carl Hiller Dr. H. Chassen 3. H. Hugger, Fabriklinspektor	2. Leonh.Kropf, Prok. Der Eigentumer Brode, Wür- oder fei, gemahl. ppa. Leonh.Kropf.Zucker.Farln (ansuch). RaffBefr.)		1. W. Schulz, Geschaftzfährer, M. Gundermann, tecin 3. A. Haedecke	1. Kleimann
a E	Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands- Mirgleder; (Konforsastage)	Rhein. AktVerein AktGesellschaft: 1. Fritz Kroeger fabrikation  Zuckerverein Allen  Gari Illier:  Dr. H. Gassen  Bastan. Giro-Conto,  Dessau	Emil Rose	H. A. Milde H. W. Hell Wwe.	Gesellsch. m. b. Hftg.: W. Schuls, Geschafts- nhrer	Fr. Solwig
a E L	und Telegr:-Adresse, Bank-Conto	Rhein. AktVerein für Zucker- fabrikation Zuckerveren Allen Hoh. N. N. A. BelchbGiro-Conto, Dessan	Theodor Schmidt Theodor Schmidt  Reichsbank und Bayr. Notenbank	Milde & Hell Milde-Hell Norddeutsche Bank in Hamburg	Braunschweig. Zuckersiederei Zuckerstederei Encherstederei Braunschweigische Gredt-Anstalt	J.H.Grassau & Sohn Grasso Braun- schweig Eg. B. H. 🛪 Rechalle (Grave)
1. Stant oder	Proving, 2. Hauptsteneramt, 3. Zuckerstenerstelle	3,5km <sup>[2]</sup> . Anhalt t 10km <sup>[3]</sup> . Alten	1. Bayern 2. Bayreuth 3. do.	1. Hamburg 2. Hamburg- Enten- wärder 3. Bergedorf	1. Braun- schweig 2. do. 3. do. IV.	1. Braun- schweig 2. do. 11 8. do. 11
	Ballon Balon- Hafen- Enff. 2. Bahnstation in km	P.T. Alten  J. Anhal B. [Dessau 3,5km]?. Dessa B. [Elsnigk 10km]3. Alten  ###################################	P.T.B. Bayreuth I. Bayern Bayreuth 3. Bayreuth 3. do.	Bergedorf b. P.T.B. Bergedoril. Hamburg Hamburg E 4 Enten- warder 3. Bergedorf	P.T.B. Braun- 1. schweig schweig No. 274 und 334 2.	P.T.B. Brann- schweig No. 143
	Standort	Alten bei Dessau G 6	Bayreuth G 9	Bergedorf b. Hamburg E 4	Braun- schweig F 6	ф 9
	*	-	89	60	4	9

Erbaut und suletzt um- gebaut von	1887 1874		1834	1891 92	1871
Es wird fabriziert (Methode)	Brode, Warfel, gem. Zucker	Brode, Warfel, Rem. Raff., Granulated	Candle, fadenlosen Candla, Brode, Wūrfel, Farin, Syrup, Invertzucker	Granulated, 1891-92 Watelraff., gem. Raffi- nade, gem. Meile, Farin oud Kraft- abertragung	Melasse- Enterckerg. (Stronkas)
Die Firma zeichnen rechte- verbindlich	Beide Brode, Direktoren oder Warfel, Otto Saeger mit gen. Zucker einem Vorstands- in Vollmacht	Beide Direktoren, sowie G. Schorse oder R. Kolle mit einem Direktor	Der Besitzer, Prokurist Ed. Hildebrand	Der Besitzer und die Prokuristen	Zwel Direktoren gem. Znoker, oder ein Direktor Melasse- mit einem Prok. Entruckerg. gemeinsam (Girondes)
Fabrik beam te: 1. Direktor 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinemeister 6. Waagemeister	1. Alb. Fredersdorf, kfm., Th. Pantzer, techn.	1. Dr. W. Bartz, techn., G. Ritter, kanfm.	2. C. Haase, Inspekt	H. E. Kaul E. Leupold W. Skerle M. Erdmann, techn. Leiter 3. v. Kries	Prokuristen O. Klessmann, G. Nicolai, W. Due
Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstands- Mitglieder; (Konfermatage)	AktGesellschaft: Theodor Pantser, Alb. Fredersdorf	AktGesellschaft: Dr. W. Barts, G. Ritter	Georg Langelütje	Kommerzienrat Otto Wanfried	Gesellsch. m. b. Haftg.: Kommersienet E. Krüger, Kommersien- rat E. Bardenwerper. E. Venator
Firma und E TelegrAdresse, Na Bank-Conto	Zuckerraffinerie "Brunonia" Brunonia Braun- schweig ⊕ B. H.	Zuckerraffinerie Braunschweig I <i>Raffinerie</i> ⊕ B. H. ⊠	1. Kgr. Sachs. Gebr. Langelütje 2. Meissen Langelütje-Cölla- 3. Cölln a. E. elbe ⊕ ⊠	Westpreussische Zucker-Raffinerie Otto Wanfried 💛 O. 🖂 Westra, finerie Danzig Reichsbank-Glro-Conto	Dessauer Zucker- Raffinerie Raffinerie Dessau Helchsbank-Giro-Conto
1. Staat oder Provins, 9. Hauptsteuerant, amt, s. Zneker- steuerstelle	1.) Braun- 2.) schweig 3. do. III	1.) Braun- 2./ schweig 3. do. I	1. Kgr. Sachs. 2. Meissen 3. Cölln a. E.	1. West- preussen 2. Danzig 3. Danzig A.	1. Anhalt 2. Dessau 3. do.
Post- Telegraph Bahn- Hacon- Entf. z. Bahnstetton in km	P.T.B. Braunschweig	P.T.B. Braunschweig	Cölin a. Elbe P.T. Cölin a. E. 1. Kgr.Sacl H 7 B. Meissen-Cölin 2. Meissen 3. Cölin a.	P.T.B. Danzig H.Neufahrwasser  ##################################	P.T.B. Dessau
Standort	Braun- schweig F 6	do.	Cölln a. Elbe H 7	9 Danzig N 2	Dessau G 6
*	9	2		6	01

			150								
Erbaut und subetst um- gebrut von		1886	1847	1884	1849						
Es wird fabriziert (Methode)		Cardis,	Brode, Warfel, Waffel.	Noisse- Entrockorg.	Brode, Warfel, Granisted, gen. Zucker						
Die Firma zeichnen rechts- verbindlich		Der Bestizer und Theodor Panck	Der Verstand und die Prokuristen C. A. Mahle, G. Reikert	Direktor Melasse- H. Rackert und Entsuckerg, Direktor Wellge, Ramburg, oder einer der Prekurist Frekurist	E. Gutekmast F. Wimmer und Prokurist C. Schulzs, C. Schulzs, collèktiv, samtich in Franciche. Entweder B Vor- standientique et en et and entique et en						
Fabrik beamte: 1. Dretter 2. Buchhalter 3. Chemiker 4. Stedeneister 5. Baschhemester 6. Wagemeister			1. S. Pollak, Betriebedirigent	1. H. Ruckert G. Wellge, als Bertiebelster Ober-Impektor Dr. Huckenberg,	1. O. Hahn 9. H. Schmidt 8. O. Krahmer 4. Ant. Hampf, A. Rothe 5. H. Rund						
Eigentümer; bei Gesellschaften: Namen der Vorstande- Miglieder; (Zonfernstage)		Max Beckhaus	Akt-Gesellschaft: Carl Karcher, Friedrich Fasck	AktGesellschaft: Direktor H. Ruckert- Freisredt, Direktor Welge-Hamburg	AktGesellschaft: H. Guckunel Frau- F. Winner   east						
Firm a und ElegrAdresse, Na Bank-Conto	P.T.B. Duisburg 1. Rheinpro- Duisburger Zucker- vinz fabrik Rasche & Feldmann	Max Beckhaus Beckhaus Else- Hannover	Zuckerfabrik Frankenthal Zf. Frankenthal — Sd. Reichabank-Giro-Conto	Norddeutsche Zucker-Raffinerie RaffinerieFreikiedi — B. H. Commera B. Disconto- Bah Hamburg, M. Gutthad & Co., Braunschweig	ZuckerfabrikFraustadt. Filiale RaffinerieGlogau H \times \times Raffinerie Glogau						
1. Staat oder Provins, 3. Hauptstener- ami, 3. Zuckar- steneratelle	1. Rheinpro- vinz	1. Hannover 2. Hildes- heim 8. Elze	1. Rhein- bayern 2. Ludwigs- hafen 3. Franken- thal a. Rh.	1. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Frellstedt	Glogau 1. Schlesien mit 2. Glogau rivat- 3. do. Nentere-						
Post- Telegraph Station Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	P.T.B. Duisburg	P.T.B. Elze in Hannover  ###################################	18 Frankenthal P.T.B. Franken-C 10 thal (Pfalz)	P.T.B. Frellstedtl. Braun- H. Magdeburg Schweig 2. Wolfen    Part	P.T.B.H. Glogau 1 Glogau 1 Glogau 2 Glogau Privat. 3 Glogau, Privat. 1 talephon mit Fraustadt und Nenkerdorf						
Standort	11 Duisburg a. Rh. B 7	Elze E 6	Frankenthal C 10	14 Frellstedt F 6	15 Glogau, Dom P.T.B.H. L 7 Grogau, P. Glogau,	25	=	81	81	7	12

Standort	Post- folegraph Bahn- Hafen- Entf. z. Bahnstation in km	1. Stast oder Provinz, 2. Hauptsteuer- amt, 3. Zucker- steuerstelle	Firm a und E TelegrAdresse, Nat Bank-Conto	E i g en t üm er; bei Gesellschaften: Namen der Vorwinde- Mitglieder; (Konferensiage)	Fabrik beamte: 1. Direktor 2. Bachhaiter 3. Chemiker 4. Stedemeister 5. Baschinesmeister 6. Wassemeister	Die Firma zeichnen rechte- verbindlich	Es wird (abrizieri (Apthode)	Erhaut and zuletzt um- gebant von
	P.T.B.H. Halle a. S.	1.Pr.Sachsen 2.Halle a. S. 3. do.	1.Pr.Sachsen Zuckerraffinerie 2.Halle a. S. Halle a. S. 8. do. Raffinerie Halle- state 8. T.	AktGesellschaft Vors:: A. Schulze, Dir. Dr. E. von Lippman, Dir., H. Pantzer, Dir.	1. A. Schulza, kfm., Dr. E. Y. Lippmann, techn. H. Pantzer, techn.	Beide Direktoren Brode, geneinschaftlich Warfel, od. ein Direktorgen, Zucker und ein Grannlated Bevollmächtigter	Brode, Warfel, gen, Zucker Granulated	1868
	do.	do.	Zuckerraffinerie Halle. Fabrik Hospitalplatz ⊕ S. T.	do.	do.	ô,	ę	
	P.T.B.H. Ham- 1. 2. burg 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12.	1. Hamburg 2. do. 3.3. do.	Candis D. H. Hambrock	D. H. Hambrock,* John Hambrock,* Albert Ham- brock*		Die Bealtzer	Candie	1855 1892
	P.T.B.H. Bameln 1.  ### 2.  No. 9 mit Hameln 3.  und Fernsprechverkehr	Hameln I. Hannover  2. Hildes- heim heim heimschverkehr 3. Hameln	Bremer Zucker- raffinerieHameln Raffinerie Hamein ⊕ B. H.	Vorstandsmit- glieder: O.Schoch, Hildes- A.Siegert, heim	1. O. Schoch A. Slegert	Die beiden Direktoren O.Schoch, Bildes ASiegert, f beim	gem. Zucker, and Warfel	
	P.T.B. Helmstedt I. Braun- schweij 2. Wolfen büttel 3. Helmst	l. Braun- schweig 2. Wolfen- büttel 3. Helmstedt	Gebr. Dannendaum Gebr. Lüttge Gebr. Lüttge 😛 B. H.	Gebr. Lüttge	1. E. Rüscher 2. H. Ewers 3. H. Fehn, Assistant 4. F. Kutppel 5. Herm. Oberlander	Otto Lattge, Granulated, Fr. Lattge, beide Crasbed, in Brannschweigigem. Zueker Harn. Lattge, Magdeburg	Granulated, Crushed, Fem. Zucker	1869
	heim the Hildes-heim the heim the heim the heim the heim stadt und ausserhalb	1, Hannover 2. Hildes- heim 3. do.	Zuckerraffinerie Hildesheim Raffinerie Hildes- heim ⊕ B. H. ⊠	Gesellsch. m. b. Hftg.: Kommerzien: O.Seboch, Dir. A. Slegert	1. A. Slegert, O. Schoch 2. C. Trobitus, C. Jürgens, Aug. Wlicke, risten 3. M. Laugenstein, Inspektor	Die beiden Direktoren A. Siegert und O. Schoch oder ein Direktor mit einem der Prokuristen	gem. Raffin., Syrue Syrue (Strontion) u. Kraft- ndertragung	to the second second second second second second second second second second second second second second second

Erbent and zufelst ong- gebaut von	1840	1830	1845	1836 1873 1873	200
En wird Inbrixiore (Methods)	-	Candis, Brode, War- fel, Grandi., geni., Zucker, (Worfels, nach Matthée	Brode, Warfel, gen Krystali- Rucker, Granclated	Candle, Farin, Syrup u, Garige Raffinade- zucker	Molasso- Rafficerio
Die Firma zatchnen rechts- verbindlich	Der Besitzer oder zwei Prokuristen "S" u. Kratüber- tregrag	Die Beattzer Carl Lehmacher Brode, Wur- als Prok, fel, Granzul. Sene Zucker (Worfels, nach Matthee u. Schelbler)	Die Elgentümer und der Prokurist Frits Lüsebrinck	Die Besitzer gowie Max Bebr als Prokurist	Der Bantzer mud der Frakariet
Fabrikbeamte:  1. Drektor  9. Buchhalter  4. Stedensleter  5. Maschhennister  6. Waggemeister	Carl Hollberg, To		1. Josef Wolf 2. Otto Rochberg 3. Dr. Rechberg 4. Jos. Waldsyer 6. Jos. Kemmerich		E. Gettell, Prokurist
Eigentümer; bei Geselschaften: Namen der Vorstandt- Miglioder; (Konferenstage)		Friedrich Schmal- bein, Titus Bredt, Emil Bredt, Dr. F. V. Bredt- Schmalbein	C.Gustav, Gerhard u. Rudolf Langen	Eugen Sachsen- röder. Max Gottfried	Off Handelsgesell. E. Getaelt, Protunist schaft; Robert Lene's Erben
Firm a Firm a Telegra-Adresse, Nam Bank-Conto	1. Schleswig- Chs. de Vos & Co. Chs. von de Vos Holstein Zuckerfabr. Hischoe 3. do.	vom Rath & Bredt Vemratibredt Kölurhein E 🕀 R. Reichebenk-Gliv-Conto	J. J. Langen & Sôhne II Raffinerie Kölneriein Reichebank-Giro-Conto	1.Königreich Sachsenröder Sachsen & Gottfried Sachsen Sachsenröder-Gott- 3. do. Fried Leipzig Retchabnek-Giro-Conto	Leue & Weise Raffinerte Labate Neuschdnefeld Fr. S. T. Rannahannefern Gento.
1. Staat edet Provinz. 3. Hanjtelener- amf. 3. Zucker- etenerstelle	1. Schleswig- Holstein 2. Itzehoe 3. do.	Köln 1. Rheinprov. 2. Kölna.Rh.	3.9.1. 3.9.3. do.	1.Königreich Sachsen 2. Leipzig 3. do.	do,
Poet. Tolograph. Bato. Halen. Entf. x. Bahnstation. In km	P.T.B. Itzehoe	Köln mithaupt- andbureau	P.T. do. B. Köln-Bafen Frankenwerft H. Frankenwerft  ###################################	P.T.B. Leipzig	26 Leipzig-Neu-P.T. Leipzig- schönefeld Neuschönefeld G 7 B. Leipzig
Standort	22 Itzekoe E 3	Köln a. Rh. P.T.B.H. B & a. Rh. Prop. 1778 buren No 13Vers	ر <del>ۇ</del> ھ ھ	25 Leipzig G-7	Leipzig-Neu- schönefeld G 7
2	23 61	63	24	S.	90

		- CO				
Erbant und suletst um- gebaut von	178 <b>\$</b> 1804	1894 95	1886 1891 Haacke & Schallehn	1875	1821	
Es wird fabriziert (Methode)	Candis, Farin, Syrup	Brode und Farin, Granulated	Meisse- entsuckrg. mittelst Barythydraf	gem. Raffin., Grannlated, Crushed, gem. Zucker	Raffinade, Brode, Platten, Exportzehr. (R. Folsche's Aurwasch- verfahren in Contrifugen)	gen. Mells, Brode, Granulated
Die Firma zeichnen rechte- verbindilich	Die Besitzer	Die Besttzer und die Bevoll- machtigen: W. Stahl, Fr. Baumann jeder für sich.	Julus Hondorf, FerdinandBecker u. Max Hondorf ppa.	Otto n. Friedrichgem. Baffin., Lûttge-Brann- Grandlated, schweig. Grabed, Hern. Lûttge- gem. Zocker Magdeburg-	Beinrich Folsche Carl Folsche	Die Besitzer
Eabrikbeamte: 1. Direktor 2. Buchhafter 3. Chemker 4. Siedemeister 5. Eastbleemeister 6. Waagemeister		1. Frans Baumann	1. Carl Henschel	1. H. Heupst 9. Jul. Pahle, P. Roth 4. Jul. Schmidt 5. Aug. Munich	2. R. Fricke 4.] W. Frayer	1. Adolf Holland 2. O. Apel, A. Koch, Th. Gross, B. Dr. Hans Austum 5. C. Hintse
Eigentümer; Beigentümer; bei Geellicheffen; Namen der Vorstands- Migheder; (Konferensiege)	J. L. F. Lau und Fr. Gustav Lau	Kommerzienrat Paul Hennige, Ph. Freise und Paul Hennige jr.	1.Pr.Sachsen Höndorf, Becker & Commandit-Gesell-1. Gust. Barbeine 2.Magdeburg Co. schaft 3. do. Höndorf, Magdeburg Jellus Höndorf   gesetal.  Alexi Hirsch, Magde- burg	Otto, Hermann und I. H. Heupet Friedrich Lüttge R. Jal. Pahle, 4. Jal. Schmids. S. Aug. Munn	Heinrich Fölsche, Carl Fölsche	Aldo Ortlepp, Bob. Ferchland, Beinh. Funck jr.
Firma und TelegrAdresse, Nab Bank-Conto	J. L. F. Lau Lau Hüxstrasse Labecker Privat-Bank, Labeck	1.Pr. Sachsen Jacob Hennige 2. Magdeb. I. Jacob Hennige 3. Magdebg Neustadt I Reichsbank-Giro-Conto	Höndorf, Becker & Commandit-Gesell Co. Höndorf, Magdeburg Jallas Hoadorf   geseta Perdinand Becker  Vertr	30. Magdeburg- P.T.B. MagdebgI.Pr.Sachsen Gebr.Dannenbaum Sudenburg Sudenburg 2. Magdeburg Dannenbaum Mag-G 6 6 6 10 No. 38 3. do. ∇ deburg-Sudenburg 8. do. ∇ deburg-Sudenburg 8. do. ∇ deburg-Sudenburg 8. do. ∇ deburg-Sudenburg 8. Brannschweißehe Bank.	Fölsche & Co. Folco, Magdeburg  ⊕ ⊠  Beichabank-Giro-Conto  u. Magdeburger Bank- verein	1.Magdeburg Aug. Carl Maquet 2. do. I Nachf. 3. do. VI TelAdv. "Ortland"
1. Staat oder Provins, 2. Hauptstener- amt, 3. Zucker- stenerstelle	1. 2.} Lübeck 3.	1.Pr.Sachsen 2. Magdeb. I. 3. Magdebg Neustadt I		1. Pr. Sachsen 2. Magdeburg 3. do. V	1.} do	1.Magdeburg 2. do. I 3. do. VI
Post. Telegraph Station Bahn. Bakn. Entf. s. Bahnstation	P.T.B. Lubeck	Neue Neustadt 2. Magdeb. E.  tti 3. Magdeb. E.  tti 3. Magdebg  Neustadt I.	P.T.B.H. Magd Neustadt M. No. 68 Konor No. 803 Fabrik	P.T.B.Magdebg Sudenburg	. \$6. \$6. \$7. \$1. \$1. \$1. \$1. \$1. \$1. \$1. \$1. \$1. \$1	do.
Standort	Lubeck F 3	28 Magdeburg- Neustadt G 6	<b>ද්</b> ග	Magdeburg- Sudenburg G 6	<b>ල්</b> ල ආ ල	<b>.</b> 6
*	22	88	53	င္တ	<b></b>	35

Erbent und zuletzt um- gebaut von		uingeb. 1894 95	1872		1893
Es wird fabriziert (Methode)	Brode, gem. Zucker Granulated	Brode, umgeb. Grannlated 1894 95	Brode, Wafel, Fem. Zucker	Melasse- entruckerg. (Strontian)	Konsum, Candis, Syrup
Die Firma zeichnen rechts- verbladlich	Die Besitzer	A. Baumgarth gund C. Luthe geneinschaftlich oder ein Direktor mit dem Prokur. VV. Felter	Louis Scheffer allein; W. Kanzweller, Ad. Sealiger, Emil Michel. mann, als Kollektre, Prokurietan, je	KommBat Carl Skere and Georg Schoeller Jeder für sich; Dr. Zesack, Wiegand, kollektiv	Die beiden Basitzer
Fabrikbeamte: 1. Direktor 2. Bachaiter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maabinemeister 6. Waagemeister	1. Kurt Blathgen 2. Frans Buchhelm, Jul. Langenstrass 5. Withelm Strümpel	1. Aiw. Baungarth, techn. C. Luthe, kaufm.	1 Louis Scheffer 2. W. Kunzweller, Prokorfst 3. Ad. Seellger, Betriebeleiter	1. Dr.Zesseck, kaufm. Wiegand, techn. Wolfmann, Betriebadirektor	1. Dr. Rud. Saenger
Eigentümer; bei Gesellschafen: Namen der Vorstande- Migheder; (Kowferensinge)	Kommerzienrat Max Dulon und Kfm, Rich. Dulon	AktGesellschaft; I. Aiw. Baumgarth, A.Baumgarth Vorstands- C. Luthe i mitgileder	Akt, Gesellschaft; Louis Scheffer, Dir.	Gesellsch. m. b. Hftg.: Geschaftschrer Ewald Schoeller, Eothloben- dau und Georg Schoeller, Rosenthal	Ed. Gärtner-Mül- 1. Dr. Rud. Seenger heim, Rud.Bredt- Köln
Firma und E TelegrAdresse, b Bank-Conto	E. C. Helle Helle Magdeburg Reichabank-Giro-Conto	do. I Magdeburg do. VIII. Edelweiss Magde- burg-Sudenburg	Zuckerraffinerie Mannheim Zf. Mannheim ⊕ Sd. ⊠ Reichabank-Gire-Conto	Schoeller & Co. Z.f. Grossmachbern Breisank-Giro-Conto.	Zuokerraffinerie Mülheim a. Rb. Bredt & Co.
1. Staat oder Proving. 2. Hauptstener- a. Zucker- steuerstelle	gdebgI. Magdebg.  rrg 2. do. VII strachaft.  ###################################		l. Baden 3. Mannheim 3. do.	1. Schlesien 2. Breslau I 3. GrMoch- bern	1. Rheinpr. 2. Köln 3. Mülheim
Posts. Telegraph Station Bahn Hafen. Entf. z. Bahnstation	P.T.B. Ma Sudenbu ant mehre briken gem lichter	P.T. Magdeburg. 1. Sudenburg 2. B. MagdBuckau 3.	P.T.B. Mannheim I. Baden	P.T.B. Gross-Mochbern bei Breslau  ###################################	P.T.B. Mulheim a. Rh.
Standort	Sudeburg- Sudenburg G 6	G 6.00	Mannheim C 10	Mochbern, Gross- M 7	37 Maibeim a. Rh.
2	60	**	60 60	98	87

Erbaut	und suletat um- gebeut von	1807	1889	1898	1894 95	1877	1851 1891 G. H. V. Ruffer Breslau
	Es wird fabrisiert (Methode)	Candle, Farin, Syrup	Superior- hrystalle, Brode, Crashed, Warfel,	ģ	Nelsese Entractery (Stronton)	Warfel, Gem. Zacker (Melasee- Ents. m. Strontian)	Brode, Warfel, gem. Raffin, , Mells
-	Die Firms seiehnen rechts- verbindlich	Bernhard & Georg Whenfeld	Die beiden Dir. oder 1 Dir. und 1 Frek. oder 3 Frek.	do.	Zwei Direktoren	Je swei Direktoren gemeinschaftlich	Die Besitzerin u. Osc. Waechten
Fabrikbeamte:	1. Direktor 2. Buchhaiter 3. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Waspemeister	3. Oskar Matthias 4. Joh. Zamponi	1. Conrad Meyer, kfm. Wilh. Knobloch, Lochi. 3. Wilh. Kaiser Grast. Pohl- Brasn. 3. E. Schrader Lorentson, Betr- Lorentson, Betr- Into. Transioner Resear	do.	1. Diedrich Matten- klott, kfm. Orioff Hansen. techn.	1. A. Dalgeler und Dr. W. Landau, toebn., H. Armbruster, kaufm.	1. Osc. Waschter, Frz. Nowack, techn. Letter 2. Max. Nentwig, Herm. Langer, Horm. Langer, 3. Arnold Vernshren 4. Anton Derlick With. Heupet
	Eigentümer; bei Geellschaften; Namen der Vorstands- Mitglieder; (Konforentiege)	Bernhard & Georg Wüstenfeld	Akt - Gesellschaft: 1. ConradMeyer, km. Coarad Meyer, kaufm. Wilh. Knoblosh, Wilhelm Knoblosh, Wilhelm Knoblosh, Past. Pohl- Prok. masm. 3. E. Schrader Loventsen, Betr- ling.	do.	Gesellsch. m. b. Hftg.: Diedrich Mattenkiett, km. Orloff Hausen, techn. Dir.	AktGesellschaft: A. Daigeler, Dr. W. Landen, H. Armbruster	BoswadzerZucker-FrauRittergutsbes. fabrik,F.E. Bercht Zuckerfabrik Ros- undse-Descko- units O.Schi.    Berlin  undse-Descko-
Fire	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Chr. Wüstenfeld & Sohn Zucker/abrik HansMünden L. Freiffer, Casel und HannMündes	Zuckerraffinerie Danzig Raffinerie New- fakrwasser  ⊕ 0. ⊠ Beithbaak- u. Danifer Privet-AktBaak-Guo Gono	do.	Zuckerraffinerie Oscheraleben, G. m. b. H. Raffinerie Oschers- Leben ⊕ H. Varen, Madeburre	Bositzer Zucker- Baffinerie Allen- burgsachsen  ⊕ S. T.	
1. Stant oder	Provins,  9. Hanptstener- amt,  3. Zucker- steuerstelle	1. Hannover 2. Hann Münden 3. do.	1. West- preussen 2. Danzig 3. Neufahr- wasser	do.	1.Pr.Sachser. 2. Halber- stadt 3. Oschers- leben	1. Sachsen-Altenburg 2. Altenburg 3. Rosits	chowitz 1. Schlesien 1. Oppeln 2. Oppeln initz 3. Roswadze  ###################################
	Bahn- Mafen- Entf. s. Bahnstation in km	P.T.B. Hannov.	P.T.B.H. Neu- fahrwasser ca. 1/4 km ## mp No. 10, 36, 43, 44 mit Neufahrwasser	do.	P.T.B. Oschers- leben 1 km ##	P.T.B. Rosits TAnt a. d. Raffnerlo 1 km ##	P.T. Deschowitz ObSchl. B. Leschnitz 1 km ##
	Standort	Münden (Hannover) E 7	Neuffbr- 4 asser N 2	do. Fabrik II	41 Oschers- leben F 6	42 Roeits G 8	43 Boswadze Ob-Sohi H 8
	2	98	66	9	<b>4</b>	<b>7</b>	43

			- 100	_		
Erbaut und zuletzt	gebaut	1891   92 Ball. Masch Fabr.	1836	1817	1826 1876 er- weitert 1892	1868
Es wird	(Methode)	Oranulated, Worfel, gem. Zucker, Farin	Brode, Candis, Wur- fel, Farin	Brode, Würfel, Sem. Raffin., Mells, Granulated, Farin, Syrup	Whrfel, Fem. Zucker, Farin, Syrup, Crystallz., Granulated, Candls	Molis,
Die Firma zeichnen	rechts- verbindlich	Die Besitzer C. Vogelgesang als Direktor, Eugen Bach, als Prokurist	Die Besitzer, Jacob Herbert	Die Direktoren, F. Bollmann, Jul. Nehring, Frz. Jendrischeck gemeinschaftlich, oder mit je	Der Besitzer Würfel, Dr. Fr. Meyer pen. Zucker, u. Herm. Meyer, Farin. Syrup, Arn. Schütze, Craulited, C. Hublitz All Prokuristen	Die Geschäfts- führer und der Prokurist Carl Th. Schmitze
Fabrik beamte: 1. Direktor 8. Buohhalter	5. Chemiker 4. Siedemeister 5. Maschinenmeister 6. Wasgemeister	1. C. Vogelgesang 2. W. Bunger 3. A. Blick 4. Dr. Herrmann 5. L. Seeburg	2. Jac. Herbert, Prok.	1. F. Blume, kaufm., G. Stolle, techn. 2. F. Bollmann 3. Dr. Kruse Julius Kreuts, Fabrikinsp.	1. Carl Hublitz 2. Herm. Reinicke 3. Zoberbier 5. Gallert, Ebeling	
ma Eigentümer;	bei Gesellschaffen: Namen der Vorstands- Miglieder; (Konferenstage)	AlfredMichahelles, Hamburg, Ferd. Beit, Hamburg	Otto Wüstenfeld, Karl Begemann	AktGesellschaft: Ferd. Blume, Gustav Stolle	Fr. Hugo Meyer	Hftg.  Hftg. Gesellschafter und Gesellschafter und Geschafteführer: Gert Schwengers. Feine Achwengers.
Firm a und	TelegrAdresse, Bank-Conto	Zuckerraffinerie Hamburg-Schulau von Michahelles & Go. Raffinerie Blanke- nese	Adolf Wastenfeld & Co. Zf. Schweinfurt	Pomm. Provinzial- Zuckersiederei Zucker siederei Stettin ⊕ O. P.	1.Pr.Sachsen Fr. Meyer's Sohn 2. Stendal Zuckerfabrik 3. Tanger- munde Reichbank-Gro-Conto,	P. Schwengers Sohne, G. m. b. H. Raffinerie Uerdingen Problement R.
1. Staat oder Provinz,		1. Schleswig- Holstein 2. Altona 3. Schulau	1. Bayern 2.   Schwein- 3.   furt	1. Pommern 2. Stettin 3. do.	nger- 1.Pr.Sachsen a. Elbe2. Stendal 3. Tanger- münde	Uerdin-1.Rheinprov. Rh. 2. Krefeld  ###################################
Post- Telegraph Station Bahn-	Satt r Sannetation in km	P. Wedel T. Blankenese B. Wedeli. Holst. 2. 2 km H. Schulau, eigene Entladebrücke projektirt ###	Schweinfurt P.T. Schweinfurt. Bayern (Bayern) B. Schweinfurt- 2.1 Schwe E 9 Stadt ##	P.T.B. Stettin 1 km	P.P.B. Tanger- munde a. Elbe 2,5 km	P.T.B.H. Uerdingen B. Rh.  ### No. 9 m. d. rhein.  ###################################
	Standort	Schulau E 4		46 Stettin J 4	Tanger- munde G 5	48 Uerdingen a. Rh. B. 7
3	2	4	45	46	47	& &

			_	137 —			
Erbaut	und zuletzt um- gebaut von	182 <b>5</b> 189 <b>4</b>	1853	1824	1885 F. Hall- ström	1830 1856	1856 Ortlepp, Magdeb,
	Es wird fabriziert (Methode)	Candis, Farin, gem. Zucker Syrup	Candla, tFarin, Syrup, gem. Raffin.,	Candis, Farin, Syrup	Candla, Granulated, Farin, Syrup, gem. Zucker	Candis, Farin, Syrup	Candis, Farin, Syrup
Die Gran	selchnen rechts-	Die Besitzer	Der Besitzer Candis, und der Prokurist Parin, Syrup, Jacob Muller gem. Raffin.,	Die Besitzer fund Prokuristi F. Lahme	jG. Bonnemeyer	Dor Besitzer	C. van Wollen Scholten
Fabrikbeamte:	Direktor     Buchhaiter     Chemiker     Redemeister     Blademeister     Blaschinenseister     Wasgemeister     Wasgemeister						
8 11	Eigentümer; bei Geellachaften: Namen der Vorstande- Miglieder; (Konformsfage)	Wilh. Peter Lups n. Heinrich Melcher	Jean Schwengers	Leopold, August u. Julius Tintelnot	G. Bonnemeyer, Oble Erben	Wilh. Westermann	C. van Wüllen Scholten
Firma	und TelegrAdresse, Bank-Conto	Lüps & Melcher Läps Meicher Uerdingen  Reichebank-Giro-Conte,	1. Rheinprov. Schwengers Gebr. 2. Krefeld Schwengers Gebr. 3. Uerdingen Reichsbark-Glro-Conto. Nebenstelle Uerdingen	GebrüderTintelnot Leopold, August u Gebrüder Tintelnot Mindene Bankverein, Minden i. W.	Ohle & Bollmann Bonnemeyer Bergisch-Markische Bank, Elberfeld	Westermann & Söhne Westermann Westermann ⊕ ⊠	van Wüllen Scholten Wüllen Scholten Heichsbank-Giro-Conto
1. Staat oder	Frovinz, 2. Hauptstener- amt, 3. Zucker- stenerstelle	1. Rheinpr. 2. Uerdingen a. Rh. 3. do. II	1.Rheinprov. 2. Krefeld 3. Uerdingen III	1. Westfalen 2. Minden i. W. 3. Vlotho	do.	1.Rheinprov. 2. Wesel 3. do.	do.
	Bahn- Hafen- Entf. s. Bahnstation in km	P.T.B. Uerdingen 1. Rheinpr. a. Bh. 2. Uerdinge mp No. 34 mit Krefeld a. Bh. und rhein-westfil. 3. do. Industriebesirk	do.  ###################################	Vlotho a. W. P.T.B. Vlotho D 6 a. W.	do.	P.T.B. Wesel	do.
	Standort	Uerdingen a. Rh. B 7	do. B 7		do. D 6	Wesel B 6	В 6.
	*	. 49	20	51	25	53	25

## III. Alphabetisches Verzeichnis derjenigen Fabriken, welche nicht nach ihrem Standort firmiren.

Firma	Standort	Firma	Standort
Aktien-Verein, Rhein., für	<u> </u>	Glogau, Zuckerfabrik,	
Zuckerfabrikation		G. m. b. H.	Zarkau
Köln-Dormagen	Dormagen	Goedicke & Wilke	Seehausen
Ahstedt-Schellerter		v. Grabski, Jescheck & Co.	Gnesen
Zuckerfabrik	Schellerten	Gross & Söhne, Aug.	Weizenrodau
Allendorf, A. & W.	Klepzig	l.,	<b>.</b>
Altenau, Aktien-Zucker-		Hamm & Co., J.	Tiegenhof
fabrik bei	Schöppenstedt	Heine, Ferdinand	Halberstadt
Auerbach,Rath&Reimann	Schroda	Heinhold, Gebr.	Thöringswerde:
Bach & Comp., R.	Stöbnitz	Henneberg & Co., E.	Wasserleben
Badische Ges. f. Zucker-	20002112	Heyne, Heyer & Co., F.	Hedersleben
fabrikation	Waghäusel	Hochheim & Co., A.	Schafstaedt
Badische Ges. f. Zucker-		Hofmann, J. G. E.	Protechkenhair
fabrikation	Züttlingen	Holland, Zuckerfabrik	Cöthen
Barchewitz & Co., A.	Klettendorf	Hotzenplotzer Zucker-	Ob
Bartsch'sche Erben, Ferd.	Säbischdorf	Fabrik, AktGes.	Oberglogau
Bayerische Zuckerfabrik	Regensburg	Hühne, L.	Schackenthal
Behm, F.	Hoym	Innetoukin Vasalsantahuile	Witness
Bercht	Reinschdorf	Jarotschin, Zuckerfabrik	Witaszyce
Bieler, C.	Merbitz	Jenrich, Druckenbodt &	A alram d and
Boltze, J. G.	Salzmünde	Co.	Ackendorf Croischwitz
Böving, Lüttich & Co.	Artern	Jescheck, Gebr.	Alt-Ranft
Brandes & Co.	Offleben	Jung & Co., H.	Ait-Railit
Braune & Beuchel	Aschersleben	Kaml & Co. E. Comm.	
Brumme, Dr.	Loebejün	Kaul & Co., E., Comm	Gr. Zünder
Büdingen, Aktien-	ŭ	Ges. a. A. Knauer, Beil & Co.	Schwoitsch
Zuckerfabrik	Stockheim	Köhne & Böckelmann,	OCH W OT GEN
Burgdorf, AktZucker-		Gebr.	Kl. Ottersleber
fabrik	Osterlinde	Köhne, Lücke & Böckel-	IVI. O COGI SIGNET
(1	Dimark	mann	Atzendorf
Ceres-Zuckerfabrik	Dirschau	Kopisch, Friedr., Handels-	11000011
Cohn, H.	Penkendorf	ges.	Weizenrodau
Coste, Schulze & Diesing	Biere	Koppe, Gebr.	Vossberg
Dietrich, A.	Schwaneberg	Koppe & Sohn	Fiddichow
Dietze, A.	Barby	Kraaz'sche Zuckerfabrik	Osmarsleben
Dorendori & Co.	Meitzendorf	Kramsta, E. & G.	Puschkan
		Kreis Jülicher Zucker-	2 40041101
Eggeling, Alb.	Gatersleben	fabrik	Ameln
Elsässische Zuckerfabrik	Erstein	v. Krosigk, v. Alvensleben	
Elsner, G.	Gr. Rosenburg	& Co.	Hohenerxleber
v. Falkenhausen, E.	Bielau	v. Krosigk, Roth & Comp.	Mucrena
Fischer, Pl <b>ümecke&amp;Com</b> p.	Welsleben	v. Krosigk & v. Veltheim	Eichenbarleben
Föhrigen & Co., F.	Laucha	Kücken & Schmidt	Wulferstedt
Försterling & Co., Fr.	Derenburg	Kühne & Schaeper	Gross-Wanzle
Frankenstein, Zucker-	77 1-1	"Kujavien", Zuckerfabrik	Amsee
fabrik	Zadel	" <b>"</b> '	
Frankenthal, Zucker-	Friedensau, Kr.	Landwirtschaftl. Zucker-	
fabrik	Speyer	fabrik	GrPeterwitz
Fraustadt, Zuckerfabrik	Nenkersdorf	Limburg-Stirum'sche	
Friedheim, Strandes & Co.	Elsnigk	Zuckerfabrik, Gräfl.	GrPeterwitz
Friedrichsaue, Zucker-	Zoobin	Lippische Zuckerfabrik	Lage
fabrik	Zechin	v. Löbbecke	Brieg
	_		
Gartethal, Zuckerfabrik	Rittmarshausen	Lömpcke, Wilhelm Loss & Co., Friedrich	Domersleben Wolmirstedt

singan, Zuckerfabrik tquet, Ferd. arienstuhl, AktZuckerfabrik Brachstedt  Egeln  Swe, Zuckerfabr, Rud. Diuglinger tscher & Co. All & Söhne, Silvius Antwy, Zuckerfabrik silbierg a. E., Zucker- fabrik inchhausen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  bel & Vasel igel, Gebr. Gomm-Ges. ichrich, C. P. tkel, Zuckerfabrik sugebauer & Co. mstadt OS., Zucker- fabrik, bei Hannover albrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabrik, burchausen-Gross, von Büllow, Lüttich & Co. G. m. b. H.  pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eifer & Co. gathen eigen einer	Firma	Standert	Firma	Standort
arienstuhl, AktZuckerfabrik we, Zuckerfabr., Rud. Dinglinger chels & Schaeper tscher & Co. Dil & Söhne, Silvins ntwy, Zuckerfabrik hiberg a. E., Zucker- fabrik inchhausen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  bel & Vasel igel, Gebr., CommGes. ischrich, C. P. ikel, Zuckerfabrik ngebauer & Co. ustadt OS., Zucker- fabrik bei Hannover uwerk, Aktien-Zucker- fabrik ver Hansen-Gross, von Billow, Lüttich & Co. G. m. b. H. pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eif	singan, Zuckerfabrik	Hattersheim	Rödiger & Co.	Querfurt
rienstuhl, Akt. Zuckerfabrik swe, Zuckerfabrik, Rud. Dinglinger cheis & Schaeper tscher & Co. Jil & Söhne, Silvius nitwy, Zuckerfabrik ilhiberg a. E., Zucker fabrik inchhausen'sche Zuckersiederei, Frh. v. bel & Vasel ugel, Gebr., CommGes. tehrich, C. P. tkel, Zuckerfabrik ugebauer & Co. unstadt O. S., Zucker fabrik uwerk, Aktien-Zucker fabrik, bei Hannover ruwerk, Aktien-Zucker fabrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabr- terhansen-Gross, von Bülow, Lüttich & Co. G. m. b. H. Sarstedt Sarstedt Sittichenbach Duderstadt Bahrendorf Schaeper, Gebrrdee & Co. Schliephake & Co., H. Schliephake & Co., H. Schliephake & Co., Jul. Schmelzer, A. Schmelzer, A. Scheiler & Co., Alex. Schoeller & Co., Alex. Scheiburg & Co. Schüburg sche Zucker- fabrik, bei Hannover ruwerk, Aktien-Zucker- fabrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabr- fabrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabr- fabrik, bei Langen eifer & Lan	iquet, Ferd.			
we, Zuckerfabr, Rud. Dinglinger cheis & Schaeper tx-her & Co. Schaeper tx-her & Co. Schiephake & Co., H. Lüben Pröbein Shine, Silvius 2 mchausen sche Zuckersiederei, Frh. v. Brottewitz Br		,		Gorgast
Junglinger chels & Schaeper tscher & Co. Ill & Söhne, Silvins Intwy, Zuckerfabrik Inliberg a. E., Zucker labrik Inchhansen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  Inchesse a. E., Zucker labrik Inchhansen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  Inchesse a. E., Zucker labrik Inchhansen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  Inchesse a. E., Zucker labrik Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker labrik Ingel, Gebr., CommGes. Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. E., Zucker Inchesse a. Co., Alex. Inchesse a. Co. Inchesse a. Co., Alex. Inchesse a. Co. Inchesse a. Co., Alex		Egeln		
Dinglinger chels & Schaeper tscher & Co. The Some Silvins Division Silvins Shrwy, Zuckerfabrik ihlberg a. E., Zuckerfabrik ihlberg a. E., Zuckerfabrik inchhausen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  Let ausgel (Gebr., CommGes. Ehrich, C. P. ikel, Zuckerfabrik nuwerk, Aktien-Zuckersabrik lid & Co., L. eifer & Langen eifer & Looken effelt eigen eine ein ein ein ein ein ein ein ein	we, Zuckerfabr., Rud.	_		
Scher & Co.  Il & Söhne, Silvius Sintwy, Zuckerfabrik ihlberg a. E., Zucker fabrik inchhausen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  Brottewitz  Nieder-Schwedel- dorf  Brottewitz  Schneller & Co., Gebr. G. m. b. H. Schoeller & Co., Adolph Schulz, R. Schleller & Co., Adolph Schulz, R. Schlel, Abert & Herm. Schmidt, Albert & Herm. Schmidt, Bo., Co., A. Wolkramshausen W				Neuhof
strwy, Zuckerfabrik ihlberg a. E., Zuckerfabrik inchlausen'sche Zuckersiederei, Frh. v. bel & Vasel igel, Gebr. ig		l	Schliephake & Co., H.	Dedeleben
Intwy, Zuckerfabrik inliberg a. E., Zuckerfabrik inchausen'sche Zuckersiederei, Frh. v. bel & Vasel igel, Gebr. igel, Gebr., CommGes. ikel, Zuckerfabrik rugebauer & Co. instadt OS., Zuckerfabrik			Schliephacke & Co., Jul.	
inhlberg a. E., Zuckerfabrik inchhausen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  bel & Vasel (Gebr., CommGes. ehrich, C. P. (Hötensleben Oppi				
Fabrik Inchhausen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  bel & Vasel Igel, Gebr., CommGes. ehrich, C. P. ikel, Zuckerfabrik Ingebauer & Co. Instadt OS., Zuckerfabrik Instanus, A. Instanus,		Szymborze		
Inchausen'sche Zuckersiederei, Frh. v.  Nieder-Schwedeldorf Lockersiederei, Frh. v.  Nieder-Schwedeldorf Co. m. b. H. Schoeller & Co., Alex. Schoeller		Brottewitz		
Luckersiederei, Frh. v. bel & Vasel  Igel, Gebr., CommGes. iehrich, C. P. ikel, Zuckerfabrik iugebauer & Co. iustadt OS., Zuckerfabrik iuwerk, Aktien-Zuckerfabrik iuwerk, Aktien-Zuckerfabrik iuwerk, Aktien-Zuckerfabrik ibei Hannover erlausitzer Zuckerfabr ikrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabr ikrik bei Hannover iuwerk, Aktien-Zuckerfabrik il & Co., I. eifer & Langen eif		DIOUGWILZ	Schooller & Co. Alex	
dorf   Schoeller & Co., Gebr.   G. m. b. H.     Schoeller & Co.   Gebr.     Gebr.   Gebr.   Gebr		Nieder-Schwedel-		
Bel & Vasel   Gebr. GommGes   Gebr. CommGes   Frotha   Puschkowa   Rudtke   Ru				Wienemdoil
oppin Trotha Schoenberg & Co. Schoenberg	hal & Wasal	Uätamalahan		Rosenthal
gel, Gebr., CommGes. lehrich, C. P. lkel, Zuckerfabrik lugebauer & Co. lustadt OS., Zuckerfabrik luwerk, Aktien-Zucker fabrik, bei Hannover luwerk, Aktien-Zucker fabrik, bei Hannover lerlausitzer Zuckerfabr. literhausen-Gross, von Bülow, Lüttich & Co. G. m. b. H.  pe & Söhne, C. pentsich, Zuckerfabrik lil & Co., L. eifer & Langen eifer & Co., Carl be, Wendenburg & Co. chtheshort  Strauss, Koch-Neumark et Co. v. Wallenberg-Roch et Co. v. Wallenberg- et Co. v. Wallenberg- et Co. v. Welterau, Attien-Zucker fab		1		
iehrich, C. P. ikel, Zuckerfabrik ingebauer & Co. iustadt OS., Zucker- fabrik, bei Hannover iuwerk, Aktien-Zucker- fabrik bei Langen il Belleban Sittichenbach Dölsen Sittichenbach Strauss, A.  Strauss, A.  Strauss, A.  Strauss, Koch-Neumark  & Co.  Strehlener Aktien- Zuckerfabrik  Trachenberger Zucker- siederei  Inion, Zuckerfabrik Vos, Chs. de  Wagner & Co.  v. Wallenbery- Wesselburen  Straussfurt  Michaelizder  Wersabrik  Inion, Zuckerfabrik  Vos, Chs. de  Wesselburen  Straussfurt  Wersabrik  Inion, Zuckerfabrik  Vos, Che. de  Wesselburen  Straussfurt  Wersabrik  Inion, Zuckerfabrik  Wersabrik  Wersabrik  Inion, Zuckerfabrik  Vos, Che. de  Wagner & Co.  v. Wallenberg-Pachal  V. Wersabrik  Inion, Zuckerfabrik  Inion, Zuckerfabrik  Inion, Zuckerfabrik  Inion, Zuckerfabrik  Ini				
kel, Zuckerfabrik uugebauer & Co. ustadt OS., Zucker fabrik, bei Hannover ruwerk, Aktien-Zucker fabrik, Efrstel. Schramek & Co. Schück & Co. Schück & Co. Schück & Co. Schüle, R. Silberschlag, H. v. Sprenger, H. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktien- Zuckerfabrik Struve, Rich. Süderdithmarschen, Zuckerfabrik Vos, Che. de Co. Schück & Co. Adolph Schulz, R. Silberschlag, H. v. Sprenger, H. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauser Strauser Vitzenburg Podelzig Cochstedt Georgendorf Struken- Georgendorf Struken- Georgendorf Struken- Süderdithmarschen, Zuckerfabrik Vos, Che. de Co. Schück & Co. Adolph Schulz, R. Silberschlag, H. v. Sprenger, H. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strause, A. Strause, A. Strause, A. Strause, A. Strause, A. Strause, A. Strause, A. Strause, A. Strause, A. Strause, A. Strausen- Voo. Schück & Co. Abtlg. Prenzlau Gross-Alsleben Niclasdorf Hamersleben Strausefurt Vitzenburg Voserselben Niclasdorf Hamersleben Strausefurt Vos. Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker fabrik Weisrdorff, Meyer & Co. Wettersdorff, Meyer & Co. Wersdorff, Meyer & Co. Strehlen- Ratken- Zuckerfabrik Vos. Miclasdorf Georgendorf St. Miclasdorf Hamersleben Strausefurt Vitzenburg Voserselben Niclasdorf Hamersleben Strausefurt Vitzenburg Voserselben Niclasdorf Hamersleben S			Schönburg'sche Zucker-	
rugebauer & Co. rustadt OS., Zuckertabrik ruwerk, Aktien-Zuckerfabrik, bei Hannover rerlausitzer Zuckerfabr. rerlausitzer Zuckerfabrik rum Ratk & Co., L. rerlatrik & Co. rerlausitzer Zuckerfabrik rum Ratken-Zuckerfabrik rum Ratk & Co. renterlausitzer Zuckerfabrik rum Ratker & Co. rerlausitzer &			fabrik, Fürstl.	Gusow
sustadt OS., Zuckerfabrik uwerk, Aktien-Zuckerfabrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabr. Löbau i. S.  serbeider & Co., Adolph Schulen & Co., Adolph Schulen, R. Silberschlag, H. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, Koch-Neumark & Co., penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen oifer & Langen oifer & Langen oifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen oifer & Langen ook of the co., Lowelland to the co., Lowelland to the co., Addit the co., Addit the co., Addit the co., Addit the co., Addit the co., Addit the co., Addit the co., Addit the co., ad			Schramek & Co.	Bauerwitz
Buchelsdorf Schulenburg, Graf Schulz, R. Silberschlag, H. V. Sprenger, H. V. S	0			
fabrik, bei Hannover juwerk, Aktien-Zuckerfabrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabr. terhausen-Gross, von Bülow, Lüttich & Co., G. m. b. H.  pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eiter & Langen eifer & Langen esterfabrik Strauss, A. Streuss, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strave, Rich. Strausen, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weitezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Strauss, A. Straussin Georgendorf  Wesselburen St. Michaelisdorn Straussfur  Werhahn, Wilh. Weitezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A. Strausen, A		Buchelsdorf		
nuwerk, Akten-Zuckerfabrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabr. terhausen-Gross, von Bülow, Lüttich & Co., G. m. b. H.  pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eifer & Lange	uwerk, Aktien-Zucker-			
iabrik, bei Hannover erlausitzer Zuckerfabr. terhausen-Gross, von Bülow, Lüttich & Co. G. m. b. H.  pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eife		Gehrden		
erlausitzer Zuckerfabr. terhausen-Gross, von Bülow, Lüttich & Co., G. m. b. H.  pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eiter & Langen eiter & Langen eiter & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bethege & Co., Carl ibe, Wendenburg & Co. tast*, Zuckerfabrik zur Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Elsbau i. S.  Strassburg, UM., Zuckerfabrik Strauss, A. Strauss, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss, Koch-Neumark & Co. Strablenen Zuckerfabrik Straus, Roch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss, A. Strauss- Strauss, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss, A. Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss, A. Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss, A. Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss-Neumann & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss-Neumann & Co.		~	Silberschiag, H.	
erlausitzer Zuckerfabr. terhausen-Gross, von Bülow, Lüttich & Co., G. m. b. H.  pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eiter & Langen eifer & Langen eifer & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bbethge & Co., Carl be, Wendenburg & Co. iast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Löbau i. S.  fabrik Strauss, A. Strauss, A. Strauss, K. och-Neumark & Co. Strehlener Aktien- Zuckerfabrik Strave, Rich. Stderdithmarschen, Zuckerfabrik Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Schwanebeck Wegeleben  Abtlg. Prenzlau Gross-Alsleben Niclasdorf Hamersleben Strauss, K. Cho-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss, A. Strauss, A. Grossrudestedt Niclasdorf Hamersleben Strauss, A. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Straus, K. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Straus, K. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, K. Strauss, A. Strauss, A. Strauss, K. Strauss, A. Straus,	fabrik, bei Hannover	Barstedt		Georgengon
Bülow, Lüttich & Co., G. m. b. H.  pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eiter & Langen eiter & Langen eiter & Langen eiter & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bbethge & Co., Carl tbe, Wendenburg & Co. tast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Sittichenbach Duderstadt Meine Düren Elsdorf Euskirchen Ossendorf Sittichenbach Duderstadt Meine Düren Elsdorf Euskirchen Ossendorf Strauss, A. Strauss, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktien- Zuckerfabrik Struve, Rich. Stiderdithmarschen, Zuckerfabrik Trachenberger Zuckersielen Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zuckerfabrik Langenbogen Wetterau, Aktien-Zuckerfabrik Langenbogen Fauerbach Dahlenwarsleben Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Strauss, Koch-Neumark & Co. Strauss, Koch-Neumark & Co. Strauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Strauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Strauss, Koch-Neumark & Co. Strauss, Koch-Neumark & Co. Strauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, Koch-Neumark & Co. Strauss, Koch-Neumark & Co. Streauss, o. Streaus, Co. Stre	erlausitzer Zuckerfabr.	Löbau i. S.		Abtle Prenzlau
Bülow, Lüttich & Co., G. m. b. H.  pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei letz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz  bethge & Co., Carl sbethge & Co., Carl sbethge & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Sittichenbach Duderstadt Meine Düren Elsdorf Euskirchen Ossendorf  Strauss, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strauss, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktten- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktien- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktien- Zuckerfabrik Strause, Koch-Neumark & Co. Strehlener Aktien- Zuckerfabrik Vos, Chs. de Wagner & Co. V. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wrede & Sohn Schwanebeck	terhausen-Gross, von			
pe & Söhne, C. penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bbethge & Co., Carl abe, Wendenburg & Co. tast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. penteich, Zuckerfabrik Meine Düren Elsdorf Euskirchen Ossendorf  Belleben Sandersleben Anklam Ossendorf  Belleben Sandersleben Anklam Oölsdorf Einbeck Ermsleben Baddeckenstedt Koberwitz-Kraika Golzow-Oderbruch Ochtmersleben Heidersdorf  Werde & Sohn Wulsch, Foerster & Co. Grossrudestedt Niclasdorf Niclasdorf Niclasdorf Struve, Rich. Stuckerfabrik Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhaln, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wegeleben Oschersleben Schwanebeck	Bülow, Lüttich & Co.,		Strauss, Koch-Neumark	
penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. dn. Neukirch, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bbethge & Co., Carl abe, Wendenburg & Co. last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. eifer & Langen esdorf Euskirchen Ossendorf  Belleben Sandersleben Anklam  Dölsdorf  Euskirchen Ossendorf  Belleben Sandersleben Anklam  Czienskowitz  Dölsdorf  Einbeck Ermsleben Baddeckenstedt Koberwitz-Kraika Golzow-Oderbruch Sinhardt & Co. eifer & Langen Düren Elsdorf Euskirchen Ozuckerfabrik Struve, Rich. Stiderdithmarschen, Zuckerfabrik Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Schwanebeck	G. m. b. H.	Sittichenbach		Grossrudestedt
penteich, Zuckerfabrik ill & Co., L. eifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. lin. Neukirch, Zuckerfabrik lin. Neukirch, Zuckerfabrik bei etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bethge & Co., Carl be, Wendenburg & Co. tast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Meine Düren Stuckerfabrik Struve, Rich. Stderdithmarschen, Zuckerfabrik Struve, Rich. Struve, Rich Strue-Streit Union, Zuckerfabrik Vos, Chs. de Wesselburen Straussfurt Vos, Carl Werhaln, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Mecker & Co. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Mecker & Co. Wiersdorff, Mecker & Co. Werelania (In the struck of the struck of the struck of the struck of the struck of the struck of the struck of the struck of the struck of the struck of the struck of the struck of t	pe & Söhne, C.	Duderstadt	Strehlener Aktien-	
ill & Co., L. eifer & Langen eifer & Langen eifer & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei  etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bbethge & Co., Carl be, Wendenburg & Co. iast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. eifer & Langen esdorf, Euskirchen Ossendorf  Belleben Sandersleben Anklam  Dölsdorf  Euskirchen Ossendorf  Trachenberger Zucker- siederei Union, Zuckerfabrik Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Schwanebeck Wagner & Co. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Schwanebeck		Meine	Zuckerfabrik	
eifer & Langen eifer & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bbethge & Co., Carl ibe, Wendenburg & Co. tast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. ehfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Euskirchen Ossendorf  Euskirchen Ossendorf  Euskirchen Ossendorf  Euskirchen Ossendorf  Euskirchen Ossendorf  Trachenberger Zucker- siederei Union, Zuckerfabrik Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Weitzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wrede & Sohn Oschersleben Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck		Düren		Hamersleben
eifer & Langen esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. Im. Neukirch, Zuckerfabrik letz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz  bbethge & Co., Carl ibe, Wendenburg & Co. tast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Jackerfabrik  Ossendorf  Desendorf  Trachenberger Zuckers  Siederei  Union, Zuckerfabrik Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zuckers fabrik Wiersdorff, & Co., A. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wrede & Sohn Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck		Elsdorf		0. 36. 3 3. 3
esdorf, Zuckerfabrik von Wedel, von Neu- mann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zucker- fabrik bei etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bethge & Co., Carl be, Wendenburg & Co. tast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Belleben Sandersleben Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Weibezahl, Ad., Amtmann Weitersdorff & Co., A. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wegeleben Oschersleben Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck	eifer & Langen			St. Michaelisdonn
von Wedel, von Neumann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei letz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz  bbethge & Co., Carl sbe, Wendenburg & Co. last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Belleben Sandersleben Wagner & Co. V. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wegeleben Oschersleben Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck	eifer & Langen	Ossendorf		35. 3 3 3
mann & Co. tzschke, F. mmersche Zuckerfabr. dn. Neukirch, Zuckerfabrik bei etz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz bbethge & Co., Carl be, Wendenburg & Co. last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. hfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Belleben Sandersleben Wagner & Co. V. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Straussfurt Wesselburen Schmolz Elsen Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wegeleben Oschersleben Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck	esdori, Zuckeriabrik		siederei	Michelsdorf
tzschke, F.  Immersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei  Ietz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz  Ibbethge & Co., Carl Ibe, Wendenburg & Co. Iast", Zuckerfabrik zur Im Rath & Co., J. Jac. Infeld, Rudolf Inhardt & Co. Isiner, Gebr.  Sandersleben Anklam  Vos, Chs. de Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zuckerfabrik Wiersdorff, Eauerbach Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wesselburen Straussfurt  Wesselburen Straussfurt  Wesselburen Schmolz Elsen Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wegeleben Oschersleben Wulsch, Foerster & Co.		Dellahan	Union, Zuckerfabrik	Georgenburg
mmersche Zuckerfabr. In. Neukirch, Zuckerfabrik bei  letz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz  bbethge & Co., Carl lbe, Wendenburg & Co. last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Anklam  Czienskowitz  Wagner & Co. v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, & Co., A. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wegeleben Oschersleben Wulsch, Foerster & Co.			▼os, Chs. de	Wesselburen
In. Neukirch, Zuckerfabrik bei  ietz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz  bethge & Co., Carl ibe, Wendenburg & Co. iast", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. ihfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Czienskowitz  v. Wallenberg-Pachaly, Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Weitzel, C. Wetterau, Aktien-Zuckerfabrik Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Werded & Sohn Oschersleben Wulsch, Foerster & Co. Schmolz Schmolz Schmolz Schmolz Schmolz Schmolz Schmolz Wetterau, Aktien-Zuckerfabrik Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wegeleben Oschersleben Wulsch, Foerster & Co.			Wagner & Co.	Straussfurt
fabrik bei  letz, Zuckertabrik, H. v.  Graevenitz  lbethge & Co., Carl lbe, Wendenburg & Co. last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Czienskowitz  Carl Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Schwanebeck	oln. Neukirch. Zucker-	11111111111		
letz, Zuckerfabrik, H. v. Graevenitz  bbethge & Co., Carl be, Wendenburg & Co. last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. bhfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Werhahn, Wilh. Weibezahl, Ad., Amtmann Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co.	fabrik bei	Czienskowitz	Carl	Schmolz
Graevenitz  .bbethge & Co., Carl .be, Wendenburg & Co. last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jacbhfeld, Rudolf .inhardt & Coisner, Gebr.  Dölsdorf  Wentzel, C. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff, Hecker & Co. Wegeleben Ochtmersleben Wieldersdorf Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck	oter Zerobontoballe II	,		
bbethge & Co., Carl be, Wendenburg & Co. last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Einbeck Ermsleben Baddeckenstedt Koberwitz-Kraika Golzow-Oderbruch Ochtmersleben Heidersdorf  Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wetterau, Aktien-Zucker- fabrik Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wrede & Sohn Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck		Daladorf		
tbe, Wendenburg & Co. last", Zuckerfsbrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Ermsleben Baddeckenstedt Koberwitz-Kraika Golzow-Oderbruch Ochtmersleben Heidersdorf Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wegeleben Oschersleben Wulsch, Foerster & Co.		1	Wentzel, C.	Langenbogen
last", Zuckerfabrik zur m Rath & Co., J. Jac. shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Heidersdorf  Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff & Co., A. Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wrede & Sohn Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck	bbethge & Co., Carl		Wetterau, Aktien-Zucker-	Tomorbook
m Rath & Co., J. Jac. Koberwitz-Kraika shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Koberwitz-Kraika Golzow-Oderbruch Ochtmersleben Wiersdorff, Hecker & Co. Wiersdorff, Meyer & Co. Wrede & Sohn Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck				
shfeld, Rudolf sinhardt & Co. sisner, Gebr.  Golzow-Oderbruch Ochtmersleben Heidersdorf  Wiersdorff, Meyer & Co. Wegeleben Wrede & Sohn Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck	ast", Zuckerfabrik zur		Wiersdorff Hacker & Co.	
sinhardt & Co. Ochtmersleben Wrede & Sohn Oschersleben Sisner, Gebr. Heidersdorf Wulsch, Foerster & Co.				
sisner, Gebr. Heidersdorf Wulsch, Foerster & Co. Schwanebeck				
		1		
				Gröbers
chter, Gebrüder Grimschleben Zimmermann, Gebr. Benkendorf			Zimmermann, Gebr.	
odger & Co. Wallhausen Zülz, Zuckerfabrik Schönowitz			Zülz, Zuckerfabrik	

## IV. Zusammenstellung der Zuckerfabriken im Deutschen Reich nach Staaten und Provinzen

mit Angabe der Rübenanbaufläche der Campagnen 1899/1900 und 1900/1901 in Morg-Von denjenigen Fabriken, welche in der Morgenkolonne einen • tragen, waren nähere Angaben nicht zu erreicht:

/ess//ssa	1999/01	1	1900/01	i manoro maganen men	4299/1966 G
Königreich	1000/01	37. Schellerten . 3308	3647	VII. Rhein-	1817/1900 :"
Preussen:		38. Schladen . 4711	4830	provinz.	
		39. Sehnde *	4000	1. Ameln	2400
I. Brandenburg.	Į .	40. Uelzen 9400	9600	2. Bedburg	5560 h
1. Alt-Ranft 2400	2670	41. Uslar 1550		3. Brühl	6000
2. Arnswalde . 8813	8947	42. Vienenburg. 3214		4. Dormagen .	
3. Golzow-	١.,	43. Weetzen 3245	3470	5. Düren	• ,
Oderbruch *	*			6. Elsdorf	9000 1
4. Gorgast *	1	III. Hessen-		7. Elsen	*
5. Gusow 1100	1	Nassau.		8. Euskirchen .	7440
6. Nauen 17100	1100	1. Hattersheim, 4600			* .
7. Podelzig 1477 8. Prenzlau 8792	8941	2. Hünfeld		10. Ossendorf .	<b>270</b> 0 1 5
9. Sachsendorf *	0371	3. Niederhone . 2500	2600		0000
10. Strassburg i.		4. Oldendorf . 1900	1630	hoven	3600 ±
U. M. 8264	8396	5. Wabern 6600	6800	VIII. Sachsen.	
11. Thörings-	0000	IV. Ostpreussen.		1. Ackendorf .	
werder 4800	5000	1. Hirschfeld . 2200	2200	2. Aderstedt .	
12. Vossberg 3200	3200	2. Rastenburg. *	7200	3. Alleringers-	ZUZ2, T
13. Zechin 2050	2100	3. Tapiau . 4350	1200	leben	3287
•		0. 1apiaa 1000		4. Alsleben a.S.	
II. Hannover.		V. Pommern.		5. Artern	
1. Algermissen 2700	2860	I. Anklam \ 17700	10500	6 Acchanglahan	
2. Baddecken-		2. Anklam / . 17700	18500	7. Atzendorf .	
stedt . 2640	2894	3. Barth . · . 8400	9300	8. Badersleben	3200 \$
3. Bennigsen . 3310	3095	4. Bredow . 3000	2600	9. Bahrendorf.	
4. Bockenem . 2768	3032		8250		3390
5. Clauen *	2600	6. Fiddichow . 1800	1600	11. Beesedau .	
6. Dingelbe 3000	3650	7. Friedrichsthal 6180	7072	12. Belleben : .	
7. Dinklar 1700	1830	8. Greifenberg 5100		13 Benkendorf	
8. Duderstadt . *	*	9. Jarmen 8200	9037	14. Biere	
9. Düngen, Gr. 3040	3040 *	10. Klützow 7500	7250	15. Bleckendort	
TO DIMOUNE	2100	i mecociiciin .	7750	16. Börnecke	2185 :. 1144
11. Elze 1850 12. Emmerthal . 3568	4300		8300	17. Brachstedt . 18. Brehna	3720
13. Fallersleben 5250	5250	13. Stralsund . 6990	6900	19. Brottewitz .	9300
14. Gehrden 2300	2150	VI. Posen.	}	20. Calbe a. S.	
15. Göttingen . 3630	3460	1. Amsee 12000	12500	21. Cochstedt	2058
16. Gronau 2992	3392	2. Fraustadt(Ob	1000	22. Cönnern	
17. Harsum 2795	2990	Pritschen) 6900	6900	23. Dahlenwars-	
18. Hasede 1500	1450	3. Georgenburg 10176		leben	*
19. Hohenhameln 2000	2200	4. Gnesen 9600	9600	24. Dedeleben .	<b>332</b> 3 5
20. Lafferde, Gr 3370	*	5. Görchen 5600		25 Delitzsch .	
21. Lehrte 6500	7200	6. Gostyn . 1703ha.	*	26. Derenburg .	2500
22. Linden-Hann. 7360	7900		7535		*
23. Mahner, Gr 2152	2412	8. Kruschwitz 23000	23000		
24. Meine 2400	2450		17500	29. Egein	6800 ft
25. Munzel, Gr 2570 26. Nordstemmen 4600	2830 4800	10. Opalenitza . 19000 11. Rudtke 12000	12000	30. Eichenbarleb 31. Eilenstedt .	2120
	6500	12. Samter 7800	7400	03 7747 1 1	
27. Nörten 6200 28. Northeim *		13. Schroda *	*	32. Eilsieben . 33. Erdeborn .	2988
29. Obernjesa . 3250	3500	14. Szymborze . 13200	14200	34. Ermsleben .	2280
30. Oldendorf . 3670	8600	15. Tuczno 6500	7000	35. Gatersleben	3696
31. Othfresen . *	*	16. Wierzchosla-	.,,,,,	36. Goldbeck .	7200
32. Peine 4660	4650	wice 7921	8180	37. Gommern .	<b>605</b> 0 6
33. Rethen 5057	5705	17. Witaszyce . 6200	6140	38. Gröbers	*
34. Ringelheim . 2840	3064	18. Wreschen . 10000	10000	39. Gröningen .	*
35. Rittmarshaus. *	*	19. Zduny 5000	5500	40. GrAmmens-	<u>.</u>
36. Sarstedt *	*	20. Znin 8800	9500		

1899/1900	1900/01	1899/19	1 '	1209/1006	1900/01		
Hadmersleben 7850	7820	100. Walschleben 410		43. Puschkowa 5800	6000		
Halberstadt . 6075	6132	101. Wanzleben 290		44. Ratibor , . 5210	5025		
Hamersleben 4600	4600	102. do. Klein- 450		45. Reinschdorf 2700	2785		
Hedersleben 3773 Helmsdorf *	3961	103. Wasserleben 470		46. Rosenthal . 5143	5003		
TICHEBUOTI .	3845	104. Weferlingen 720	0 7100	47. Säbischdorf 1500 48. Schmolz . 2000	1500		
Hornburg . 3780 Hötensleben 3766	3612	105. Wegeleben * 106. Weissenfels 260	l l	48. Schmolz 2000 49. Schönowitz . 4000	2000 4000		
Irxleben . *	1707	107. Welsleben . 170		50. Schottwitz . 6000	6300		
Kl. Ottersleben *	*	108. Westerhüsen 369		51 Trachenhaum)	i		
Königsaue . 2000	2160	109. Wolkrams-		52. Trachenberg 6000	6000		
Körbisdorf . 4983	5389	hausen 260		54. Tschauchel-	İ		
Landsberg . 3868	<b>404</b> 0	110. Wolmirsleb. 180		witz 2338	2283		
Langenbogen 2110	<b>230</b> 0	111. Wolmirst. ca. 600			1200		
Langenwed-	0000	112. Wulferstedt 260		55. Weizenrodau,	2000		
dingen (Akt-Zf.) 2000	2000	113. Zeitz 435		(Gross & Söhne) 2800	2800		
Laucha 4454 Löbeiün 2700	4650 3000	114. Zörbig 508	1 4482	56. Woinowitz . 5000 57. Zadel 2800	5000 1700		
T	6000	IX. Schlesien.	1	58. Zarkau 6644	6994		
Meitzen 7000 Meitzendorf . 3000	2600	I. Alt-Jauer . 605	0 4.5400	OC. Zalkau OUTF	0004		
Merbitz *	*	2. Bauerwitz . 510	0	X. Schleswig-			
Minsleben . 4000	4500	3. Bernstadt . 520		Holstein.	ļ		
Mucrena 2000	2000	4. Bielau 350	0 4000	1. Michaelis-	ļ		
Neuhaldens-		5. Brieg *	*	donn, St. 1060	1120		
leben 7220	7068	6. Brieg *	*	2. Oldesloe *	*		
Niederndode-	2.00	7. Buchelsdorf 400		3. Wesselburen 2700	2700		
leben 2450	2400	8. Croischwitz *	*	XI. Westfalen.			
Nordgermers-	E 190	9. Czienskowitz	0 4214		4505		
leben 5124	5120	(Poln. Neukirch) 480 10. Dietzdorf . 500		1. Brakel 4260 2. Soest 4440	4595 4567 <sup>1</sup> /2		
Oberröblingen a. H. *	*	11. Eckersdorf . *	*	3. Warburg 4016	4353		
Ochtmersleben 2000	1900	12. Faulbrück . *	*	o. Warburg 4010	1000		
Offleben 3530	3460	13. Fröbeln *		XII. West-			
Oppin 1200	1300	14. Georgendorf 370	0 3700	preussen.			
Oschersleben 4650	4756	15. Gräben *	*	1. Altfelde 4550	4800		
Oschersleben		16. Guhrau 604		2. Culmsee 19198	20400		
Wrede & Sohn 7200	7600	17. Gutschdorf . 589		3. Dirschau 4000	4400		
Osterwieck H. 2980	3091	18. Haynau 320		4. Dirschau	AFEA		
Otticoch	7000	19 Heidersdorf 280	0 3500	(Ceres) 4500 5. Liessau 3400	4550 4000		
Querfurt 6700 Querfurt, Alt 3311	3551	20. Hertwigs- waldau 270	0 2760	6. Marienburg)	2000		
Roitzsch 4249	4877	21. Klettendorf.	*	7. Marien- 11788	12550		
Rosenburg, Gr. 2550	2550	22. Klettendorf. 148	4 1600	werder	-		
Rossla a. H.	*	23. Koberwitz \ 909	1	8. Melno 6000	<b>600</b> 0		
Rossleben . 5680	<b>592</b> 0	24. Kraika	2 9100	9. Neu-Schönsee 4700	<b>500</b> 0		
	31993/4	25. Kreuzburg . *	*	10. Neuteich 5400	5400		
Salzwedel . 6000	6500	26. Kurtwitz . 780		11. Nichtsfelde	2000		
Schackensleb. 3416	3487	27. Lüben 420		Post Mewe 2700	2800		
Schafstaedt . 5000	*	28. Maltsch a O. 750	-	12. Pelplin *	7020		
Schwanebeck 4100 Schwaneberg 1846	2054	29. Milchelsdorf 310 30. Münsterberg 390		13. Praust * 14. Riesenburg . 4350	3688 4350		
Schwaneberg 1846 Schwittersdorf 5000	5000	30. Münsterberg 390 31. Nenkersdorf 346		15. Schwetz 6940	7450		
Schwoitsch . 3300	3300	32. Neuhof 310		16. Sobbowitz . 3400	3600		
Seehausen . 3200	3220	33. Niclasdorf	0000	17. Tiegenhof a. 2400	*		
Sittichenbach 2658	2528,5	(Strehlen) 660	0 6650	18. Unislaw 6413	6611		
Stendal 9800	9000	34. Nieder-		19. Zünder, Gr. 4400	4300		
Stöbnitz 8000	8000	Schwedeldorf *	*	l	l		
Stössen 2765	2911	35. Ober-Glogau 200		Herzogtum Anhalt.			
Straussfurt . 2878	2939	36. Ottmachau . 450		1. Biendorf 6000	4500		
Teutschenthal 3360	3405	37. Penkendorf. 270		2. Cöthen (Holl.)	9900		
Trebitz 1600	1700	38. Peterwitz, Gr. * 39. do. do. 340	2600	3. Cöthen 3600 4. Dröbel 3800	<b>33</b> 00 <b>43</b> 00		
Troths . 3900 Vitzenburg . 3204	<b>44</b> 00 <b>3204</b>	39. do. do. <b>34</b> 0 40. Poln.Peterwitz308		4. Dröbel 3800 5. Edderitz 3060	3000		
Wackersleb. 2460	2649	41. Protschken-	0100	6. Elsnigk 4200	4600		
Wallhausen *	*		0 ca.1850		3176		
Wallwitz . 6000	6000		0 6.5000	8. Glauzig 6300	l		
,,,			,				

1899/4990 ]	\$900/64	290	9/4900   <del>1</del> 900;01		\$95 F6336
9. Grimschleben 2598	2420	14. Königslutter		7. Tessin	
10. GrAlsleben 3220	3411	15. Mattierzoll .		8. Teterow-See	
11. Hecklingen . 5112	5611		2000 ca.2300		
12. Hohenerx-		17. Osterlinde .	3000 3500	10. Wismar	* a.
leben *	` <b>*</b> .	18. Oestrum		11 10111111	
13. Hovm *	*	19. Rautheim .	2996 3000	Mecklenburg-	
13. Hoym * 14. Ilberstedt . 4000	2200	20. Salzdahlum.	2450 2450	Strelitz.	
15. Klepzig 3900	3852	21. Schöppenstedt	5818 6286	1. Friedland .	7256
16. Osmarsleben *	*	23. Schöppenstedt	ŀ	2. Woldegk	6050
17. Prosigk 3800	3800	Altenau S	2604 2544	2. Wordega.	0000
18. Radegast 3700	<b>432</b> 0		1770 2310	Herzogtum Sachs.	-
19. Reinstedt . 1620	1500	24. Söllingen . 2	2870   3085	Meiningen.	
20. Sandersleben 2570	2620	25. Thiede ?	2300 2150	1. Camburg	4796 1
21. Schackenthal 1860	1850	26. Trendelbusch	1684   4680	1. Camburg .	7120 7
22. Schortewitz . 2640	2640	27. Twülpstedt,		Königreich Sachse	en.
23. Warmsdorf . 1900	1910	Gr	2400 2400	1. Döbeln	I
24. Wulfen . 3505 <sup>8</sup> / <sub>4</sub>	3135		2580 2680	2. Löban	
Baden.			2550 2550	3. Markranstädt	
			2973   3230	4. Oschatz	
1. Waghäusel . 6220	6600		4135   4309		,
Bayern.		32. Wierthe	* 2460	Schwarzburg-	·
·	*	Grossherzogtum		Sondershausen.	٠
1. Tilenemonn .		Hessen.	l	1. Ebeleben .	4200 +
	6500 *		EOEO   4550	2. Greussen .	
3. Regensburg. *			5050   4550 6200   6600	2. Oleussen .	- ;
Braunschweig.				Grossherzogtum	
	4124		4200   6000 4200   4200	Sachsen-Weimar.	. '
1. Barum 4052 2. Broistedt . 5800	5302		2500 2800	1 41104034	4000
3. Broitzem 1605	1750	o. Stockheim .	2000 2000	l. Allstedt 2. Grossrude-	4600
4. Dettum 2430	2480	Lippe-Detmold.		2. Grossrude- stedt	* 13
5. Eichthal *	*		3600 3600	3. Oldisleben .	
6. Gandersheim 2400	2 <b>200</b>	. Dage	5000	o. Cidisieben .	4200 11
7. Hedwigsburg 3722	3920	Mecklenburg-	1	Württemberg.	
8 Hessen 4227	4653	Schwerin.	İ	1. Böblingen .	*
8. Hessen 4227 9. Hoiersdorf . 2600	2800	1. Dahmen	3980 4180	2. Heilbronn .	2718
10. Holzminden . 2060	2060	2. Güstrow		3. Stuttgart .	
11. Immendorf . 2262	2450		6200 6200	4. Züttlingen .	
12. Jerxheim 3280	<b>280</b> 0	4. Malchin	7403 7400		-
13. Königslutter		5. Rostock	7600 7550	Elsass.	
Rühling&Co. 4200	<b>ca. 4</b> 000	6. Stavenhagen	6000 sa. 6000	1. Erstein	3000
				•	
		Rekapitula	ttion.		9 11
1. Provinz Brandenbur	· 0•	13 1 13	3. Anhalt		
2. " Hannover .					
3. " Hessen-Nas	sau .	5 13	5. Bavern		A 3
4. "Ostpreussen		3   10	6. Braunsch	weig	
5. " Pommern .		13   17	7. Hessen (	Gross-Herzogtum)	100
6. " Posen		20   18	8. Lippe-De	tmold	4 0
7. "Rheinprovir	1Z .	11   19	9. Mecklent	ourg-Schwerin .	
8. " Sachsen .	·	114   20	0. Mecklent	ourg-Strelitz	. 0
9. " Schlesien .			l. Meininge	n (Herzogtum).	
10. " Schleswig-H	iolstei	n 3   2:	2. Sachsen	(Königreich) .	
11 Westfalen .		$3 \mid 23$	3. Schwarz	ourg-Sondershause	n
12 Westpreuss	en .	19   24	4. Weimar	(Grossherzogtum)	
Königreich Preu		0 005 2	D. Württem	berg.	W 1 64
Tombioion 1100		20	6. Elsass		
		i			

Summi Dazu Preussen m.

Zusammen im deutschen Zollvereis Rohzuckerfabriken.

## V. Alphabetisches Namenverzeichnis der Fabrikbeamten.

e beigesetzten Zahlen geben die laufende Fabrik-Nummer im Haupt-Verzeichnis an, während
(B) Raffinerie, \* Besitzer oder Mitbesitzer der Fabrik bedeutet.

ckermann, Fr.	905	Rowale W	256	Berger, H.	QQ	Bode, Hr.	86
lam, Fritz	322	Bartels, W. Bartech, G.	8	Bergfeld, R.	64	Bodin, Th.	298
lam, H.	9	Barts, Dr. W. (R)	7		368		343
zst, Rob.	382	Bast, C.		Bergmann, C.	141	Böhm, Paul	31
gthen, Wilh.	273	1 = ''' =	176			Bohnemann, C.	68
alborn, L.	226	Bathge, E. Baude, H.	331			Böhnig, E.	316
alers, A.	98		, 40	Bergreen, R.	282		48
nlers, H.	291	Bauer, C.	178	Berkefeld, A.	72	Bolimann, F. (R)	46
ander, Br.	217	Bauer, C.	349		277		125
brecht	127	Bauer, E.		Berkling, H.	86		300
brecht, C.	231	Bauer, H.	394	Bernard, V.	195	Bönke, O.	2
brecht, C.	212	Bauer, Herm.		Berndt, P.	7	Boer, Rich.	347
brecht, C.	271	Bauer, O.	361		341	Borchers	152
brecht, Chr.	51	Bauer, R.	279			Borchers	237
brecht, F.	279	Bauermeister, G.	235	Bertling, F.		Borchers, H.	198
pers, C.	19	Bauerschaper, W.	142			Bormann, Aug.	237
pers, Fritz		Baumann, Frz. (R)	28			Bornhauser, Dr. L.	
then, A.		Baumgarten, Max	226		84	Bornicke, A,	128
thoff	344	Baumgarth, Alw. (R		Besemfelder, Wilh.	330	Boraum Ernet	278
thoff, B.	255	Baumgarth, G.	387	Besser		Bosse	375
iderka, F.	8			Bethge, F.	261	Bosse, F.	364
iders, E.	<b>3</b> 79	Becke	220	Bethke	209	Bosse, F.	246
idrée, A.	117	Beckelmann, A.	207	Betz, O.	164	Bosse, H.	92
idrzejewski, M.		Beckelmann, Ad.		Beutnagel, H.		Bosse, Herm.	145
ike, Gust.	202	Becker	389	Beyer	7		282
mecke	234	Becker, August,	55		392	Bötel, A.	353
isorge, Jul.	267	Becker, C.	123	Biehoff	359		197
el, Ad.	239	Becker, C.	246		172		66
el, F.	6	Becker, Conr.	258		56		313
pel, O. (R)	32	Becker, F.	145	Biermann, L.		Böttger, Fritz	200
pitius, C.	285	Becker, Fr.	200			Boettger, H.	125
endes, E.	142	Becker, H.	317	Bille, C.	293		_
mbruster, H. (R)			131	Billigmann, Carl		Brandenburg, O.	23
nemann, A.		Beckmann, Hr. 339,				Brandes, C.	15
ie, H.	141	Bedau, Ernst	122			Brandes, Friedr.	120
irbach, H.	291	Beer, M.	197	Binner	111	Brandt	300
ısmeyer	331	Behlert, S.	258	Bitter, F.	355	Brandt	359
issum, Dr. Hans (R		Behnsen, Adolf	66			Brasack, Ed.	207
,	,	Behrendt, W.	87	Blanck, A.		Brathuhn, M.	294
aatz, A.	23	Behrens, A.	22	Blanke, H.		Braun, G.	161
ch, E.	91	Behrens, E.	379		88	Braun, O.	382
ch, H.		Behrens, G.		Blencke, C.	377		17
ckhoff, W.	37	Behrens, P.		Blick, A. (R)	44	Brauns, L.	233
der	116	Behrens, W.	169		186	Brédan, R.	302
hrens	152	Behrens, W.		Blossfeld, H.		Brennecke, W.	99
hlmann	287	Behrensdorff, P.	211		243	Breuling, E.	265
llauf, W.	312	Beist, Ernst	283		117	Breustedt, W.	92
llhause	317	Belitz	209	Blume, F. (R)	46		50
ndo, Victor	301	Below, J.	193			Brilka, Dr. Rob	59
ndt, H.	240	Belsch, Paul	322	Bobzin, E.		Brinkel, Heinr.	211
nk, August	78	Benecke, A.	367	Bock	374	Brock, W.	198
ensch, Hch.	294	Benemann, W.	227		343		177
rgen, v.	387	Benkmann, W.	105		16		180
rheine, Gust (R)	29	Benne, Andr.	166	Bock, Wilh.	394	Bruckmann, E.	125
rnowsky, M.	138	Berendes, C.	58	Böcker, Dr.*	128	Brüggemann	58
rtels, C.	252	Berg, C.	197		80	Brukner, Dr. B.	327
utels, G.	323	Berg, E.	1	Bode,		Brummer, C.	363
•		<b>U</b> :	,	•	-	,	

Brunig, H. 10	9, 296	Dantine,	200	Eggers, Emil	136	Fischer, Jul.
Bruns, F.	233	Daumichen, Dr.	36		183	Fischer, L.
Brüser, Aug.	325	Dehne, Dr. M.		Ehbrecht, G.	368	Fischer, H.
Bruser, C.	325	Dehnert. A.		Ehlers, W.	104	Fischer, R.
Bruser, Gust.	366	Deicke, A.	8	Ehlert, Aug.	235	Fischer, W.
Brüser, Herm.	12	Deicke, Ch.	2	Ehlert E.	379	Fischer, W.
Bublitz, Ad.	294	Deike, H.		Ehrenstein, A. v.		Flecken, G.
Buchheim, Franz		Deistung, O.	5		288	Fleischfresser
Buchwaldt, V.	44	Demel, A.		Eichborn, Rob.	65	Fleischmann, W.
Budelmann, F.	147	Demme, H.	212	Eicke, C.	361	Flöter, C.
Buhrdorf, C.	351	Denecke, F.	297	Eickemeyer, Herm.	278	Flohr, Aug.
Buhre, F.	68	Deppe	192	Eisenack	7	Fluder, Rob.
Bühring, C.	209	Derlick, Ant. (R)	43	Eitelgörge, Frz	38	
	13, 14		218	Ekegren, A.	29	Flügge, E.
Bülow, Dr. K.	113	Dettmer, W.	364		16	Flügge, H. Förster,
Bültemann, C.	44	Detto, C.		Eldagsen, F.	288	
Bünger, W. (R)	!	Dewald, Fritz		Elling, H.		Förster, C.
Bunzenthal, L.	109	Diedrich,	• 152	Elsner, G.*	283	
Burchardt, Joh.	321	Diepenbrock, Dr.		Elsner, M.	169	Foerster, P.
Burckhardt, O.	238	Dierks, E.		Elste, Herm.		Foerster, Wilh.
van Bueren, R.	142	Diesing, C	145	Emmerich, Fr.		Foertsch, W.
Burghardt, F.	329	Diesterhaupt, R.	20	Emmrich, Dr. phil.O.		
Büschel, R.	322	Diedrich, Dr.	109	Encke, G.	386	Frank, Franz
Båsscher, Dr.	282	Diedrich, H	207	_ '	20.00	Franke
Busse, G.		Dils, C.	104	Engelsmann, Tho.		Franke, A.
Busse, H.	349	Dils, W.	335	Erbrecht, W.		Franke, E.
Bussian, H.	95	Dinglinger, Dr. P.	. 145	Erdmann, M. (R)		Franke, Herm.
Büttger, H.	165	Dittebrand, Gust.	259	Erler, B.	288	Franke, Karl
Büttner, E.	359	Dlugos, R.	81	Ermes, Aug.	296	Franke L.
Büttner, Heinr.	308	Dockhorn, H.	173	Ernst, Fr.*	27	Franke, W.
Butzmann, C.	33 <b>3</b>	Dönitz, A.	54	Ernst, Wilh.	243	Fredersdorf, Alb
		Dopp, G.	138	Ertner, Carl	137	Freiberg, Willi.
Ossael Chr	247	Dörfler, H.	128	Esser, Franz	10	Freise, H.
Cassel, Chr.	347 243	Drangmeister, E	285	Eurich, W.	388	Fresdorf, G,
Caspaar Christ O		Drebes, Dr. Franz	13, 14	Ewald, A.	222	Freye, Ernst
Christ, O.	<b>58</b>	Dresen, Jos.	26	Ewald, Georg	161	Freyer, W. (R)
Christen, B.	25	Drenske	9	Ewers, H. (R)	20	
Christen, B.	211	Druckenmüller	249	•		Fricke, Ernst
Christen, St.	102	Drünkler, Fr.	6	Faber, C.	2	Fricke, Fr.
Claassen, Dr. H	75	Dubke, A.	276			Fricke, O.
Claassen, Dr. H.		Duckstein	74		313	Fricke, R. (R)
Claussen, E.	210	Duderstadt, G.	15	Falke, C.	302	Fricke, W.
Closs, Ferd.*	36	Due, W. (R.)	10		326	
Closs, Friedr *	36	Dumke, G.	117	Farina, C.		Friedrich, Ernst
Conert, E.	18	Dumont	91	Faulborn, Wilh.		Friedrich, H.
Conradi, G.	253	Düngemann, C.		Febich		Friedrich, H.
Coste, C.	214	Dunker, A.		Fechner, A.		Friedrich, Johs.
Coste, D.*	34		177		118	
Coste, M.	1	Dunker, Aug.			218	Frieling, H. Fritsche
Coste, W.	28	Duplat, A.	101			
Cramer, Walter	10	During, A.		Fehland, R		Fritze, Emil
Curwy	396	Durra, Paul	208	Fehn, H. (R.)	20	Frochtling, A4.
Czarnowski, W.	191	Ehaling (D)	47	Festerling, H.	356	Frochtling, F.
, ,	· i	Ebeling (R)	47			Fröhlich, Aug.
<b>6</b> 1 11 73	100	Ebeling, A.	355	Feuerstake, F.	136	Frosch, H.
Dabrowski, Fr.	182	Ebeling, R	113	Feuser, H.	97	Frost, Jos.
Daigeler, A. (R)	42	Eberhard, Fr.	168	Fickert, R.	21	Fuchs, M.
Dalbke, A.	331	Ebers, ().	347	Fiedler, A.	151	Fuhrmeister, L.
Dalecki, J.	117	Ebert, G.	358	Fiering, W.	114	Füllner, C.
Dammeyer, C.	254	Eckardt, C.	345	Finck	136	Fürsattel, Fr.
Dammerau, A.	40	Eckel, Dr.	43	Finke, Max	153	
Danker, W.	348	Eckert, Traugott	308	Firnhaber, Georg	321	
Dankert, R.	376	Eckstein, W.	102	Fischer	322	Gade, H.
Dankwer <b>ts, H</b> .	393	Eggeling, Fr.	118		277	Galjema, A.
Dannhausen, B.	288	Eggelsmann	45	Fischer, C.	299	Gallert (R)
Dannöhl, H.	183	Eggelsmann		Fischer, E.	1	Gantenberg, W.
•		- =				_,

			-				
larz, O.	34	Griepentrog	209	Hainlein, C.	345	Hellberg, Carl (R)	22
lasde	32	Grill, A.	386	Halberstadt, A.	321	Heller, F.	245
aspers, M.	48	Grimmer, Herm.	213	Hallbauer		Helm, Ernst	360
attermann	17	Grobe, E.	63	Haller, H.	165		112
łauditz, J.	388	Gröbe, Dr. H.	33	Hallwig, Osc.	137		138
lebauer. B.	269	Grohe, Wilh.	361	Halpaus, Th.	82		250
lebert, H.	340	Groher, J.	219	Halves, H.	158		24 153
lebhardt, Alfr.	149	Groinigg, Jos. 244,		Hamel, Otto	346 190		394
leese, Dr. leffers	16 140	Gromadzinsky, v. Groneweg, G.	173 30	Hammel, J. Hampel	331	Henatsch, Dr. W.	349
leffers, Heinr.	321		222	Hampf, Ant. (R)	15		279
iehrke, Alb.	4	Gropp, Gust.	227	Handtmann, Paul	81		48
Bente, A.	188		221	Hanisch		Hennies, A.	142
Bentner, M.	28		372	Haenisch, A.	113		30
leorg, O.	352		82	Hänsel, Gustav	47		29
lerade, H.	335	Grosse, A.	29	Hansen, E.	<b>52</b>	Hensel, G.	58
lerber, G.	42	Grove, J.	141	Hansen, Fr.	235		140
łerecke. A.	310	Grube	197	<b></b>	378	'	219
lerhardt, C.*	396	Gründel, H.	271	l —	41	Hentschel, R.	144
Perlach, Jos.	129	Grundmann, W.	174			Henze, J.	215
dersdorf, Wilh.	289	Grünewaldt, Heinr.	201	Hänsle, A.	112	l	27 390
Perstenberger, C.	203	Grunn, Rudolf	232	Hantelmann, Ed	264		
Berstner, Adolph	38 32	Grüttner, C.	284 273	Harenberg, W.	351 362	Herbert, Jacob (R) Herbst	199
Beucken, C.	291		255			Herbet, A.	30
}eyer, Fr. }iesecke, Aug.	311	Galke, Fr.	253	Hartkopf, G.	150	Herbst, Chr.	168
iesecke, M.	178		17	Hartlep, F.		Herbst, F.	336
lieseke, Dr. M.	208	Gundermann, M. (R		Hartmann		Herbst, Fr.	279
diessler, J.	11		·	Hartmann, C.		Herbst, H.	230
lietzelt, E. (R)	26	Gunther, A.		Hartmann, H.	161	Herbst, W.	98
irke, Ad.	150	Gunther, Dr.	107	Hartmann, R.	. 6	Herbst, Wilh.	18
lilbricht, Hugo	105		221	Hartwig		Hergt, E.	329
dittermann, W.	384	Gunther, Fr.	104	Hartwig, H.	:	Herhahn, F.	40
leibler, G.	138	Gunther, H.	305	Hartwig, A.	361		179
Hobig, E.	3	Gunther, H.	323	Harzendorf, E.	193		395
Roebel, C.	292	l '	72 200	Hasse, E.	85		44 144
Foldmann, L.	370	Gurski Gustowski	309 116	Hauch, Eug. Hauch, H.	62	Hermann, Wilh. Hermanns, Aug.	144
doldschmidt, Fr.	202 314	Gustowski, A. Gustus, Fr.	245	Haug, Joh.		Hermanns, W.	349
Boldstein, A. Bonnermann, Dr.	287	' <b></b>	102	Haupt, R.	170		350
Foerbig, E.	136			Hausmann, O.	17		107
Forgas, A.	244	l	368	Häussler, C.	100	Hertel, F.	72
	3, 14		143		76		377
Forges, Hch.	384	•		Hecht, Friedr.	267	Hess, P.	240
Boericke, H.	161			Hecker, Fr.*	130		845
Jörlitz, C.	229		2.0	Hees, Carl	149	·	151
Förlitz, M.	111	Haacke	210		87	Heuer	98
jörttler, H.	204		198		139		192 190
	340		35	Heidrich	227 390	Heuer O.	342
Jothe, Stephan	50 214		8 164	Heil, Ferd. Heine, J.		Heuer, W. Heuermann, L.	162
Bottech, F.	59		171	Heinecke, A.	103	Heupst, H (R)	30
Bottwald, Dr. G. Götze, Fr.	112	Haeckert, H.	165	Heinecke, Ch.	83	Heupst, Wilh. (R)	43
Götze, H.	303	Haedecke, A. (R)	4	Heincke, J.	142	Heusinger, Herm.	250
Grabski, Leo von*	116		188	Heinemann	220		15
Graeb, Herm.	4	l	54	Heinemann, G. Ph.	78		193
Grafe, A.	184		<b>283</b>	Heinemann, H.	253	Hey, A.	314
Gramsch, B.	174		280	Heinhold, A.	359	Неу, Н.	388
Grasemann, C.	290		286	Heinhold, F*	337		314
Grasemann, F.	70	'' '	319	Heinrichs, H.	30		240
Gravenhorst, H.	24	Hahn, A.	262	Heinsius, W.	397	Heyer, Olof	325 277
Greger, A.	194	Hahn, O. (R)	15		336 59		13,14
Greifeld	67 340	Habn, R. Hain, E.	227 304	` · · · -	52 185	Hidde, Ferd. Hielscher, Hch.	20
Greve, W. 389,	<b>U-1</b> U	11411, 19.	JUD	Held, E.	10.7	22101801102; ALVII.	

			•			
Hildebrand, Curt	39	Норре, Н.	151	Jürries, P.	165	Kleimann, J.
Hildebrand, Otto	66	Норре, Н.	155	Jüttner, E.	44	
Hildebrand, P.	19	Норре, Р.	209	·		Klemm, Fr.
Hildebrandt, C.		Hörmann, Oskar	356			Klemm, C.
Hildebrandt, E.	85		262	استام ما	2	Kleuker, Dr. phil. F.
Hille, Th.	228	Hörold, R.	364	l '	120	Kley, E.
Hille, Th.		Hosse, J.	362		294	Kliewer, Paus :
Hiller Carl (P)	89	Howeg		Kahl, M.	158	Kling, Max
Hiller, Carl (R) Himstedt, H.	69	Howits	287 62	Kahle, K.	367	
Hinterberger, H.	203	Hoyer, sen. Hübener, Th.	118	Kahn, Carl	264	
Hintse, C. (R)	32	Hüber, Alb.	398	Kaiser, W. (R.) Kaiser, K.	39, 40 197	Klingemann Klingenheeg W
Hins, Carl	845	Hublitz, Carl (R)	47		134	mingonout,
Hinze, C.	280	Hübner, Max	205	Kallenbach, C.	217	Klinsmann, W. Klose
Hinse, Fr.	207	Huchel, F.	331	v. Kalm, Otto	199	Klose, C.
Hippe	181	Hucke, P.	88	Kamps, Wilh.	367	Kluge, B.
Hirsekorn, O.	<b>38</b> 9	Huckenberg, Dr. (R.	.) 14		11	
Hitzer, Max	267	Hugger, H. (R.)	1		20	Kluge, Dr. P.
Hochbaum, Alb.	339	Hühne, Otto	342		201	Kluth, B.
Hoche, Karl	132	Hühnermann, K.	2	Karst, A.	309	Knackstedt, A.
Hocke, G.	355	Hundt, K.	182		188	Kuapp, Dr. F.
Hockenhols, W.	298	Hünefeld	219		315	Knappe, O.
Höcker, Ph.	104 381	Hunnius, Dr.	100	, ,	271	Knauer, F.
Höfener, M. Hoff, Fr.	96	Hupe Hupe C	242		391	, ,
Hoffmann	7	Hupe, C. Huster, W.	194 73		352	Knauer, Otto
Hoffmann	169	Hurtig, Max	294		272	Knauf, Fr.
Hoffmann, A.	100	Hüselitz, E.	293			Knauft, C.
Hoffmann, C.	44	114001.04, 15,	200	Kaufmann, H. Kaul, E.*	100 <b>397</b>	Knausel, O.
Hoffmann, E,	187	Jacobi, Carl	333	Kaul, E. (R)	9	Kuaut, H. Kniestedt, Alb.
Hoffmann, Ernst	321	Jacobs, H.	301	1 7	56	
Hoffmann, Frans	262	Jacobson, Dr. H.		Keidel, Dr.	381	Knobloch, W. (R: 39,
Hoffmann, H.	94	Jacoby, Dr. Otto	270	Keil, C.	370	Knoche
Hoffmann, H.	<b>32</b> 0	Jaedicke, A.	365	Keller	249	
Hoffmann, Jul.	27	Jahns, E	323		16	
Hoffmeister, W.	158	Jahns, Otto	225	Kellner, W.	71	Knorr
Hofmann	209	Janeck, P.	70	Kemmerich, Jos.	(R) 24	Knuppel, F. (R)
Hofmann, O.	50	Janeck, W.	15		386	Knuppel, C.
Hofrichter, H.	323	Janitzek, A.	125	Kennecke	17	Knussmann, J. B.
Hohl, A. Hohmann	221	Jasper, G,	33	Kepper	124	
Höhne, A.	295 382	Jaworowicz, Dr.	210	_ **: ' ``	258	Kobelt, Rad.
Holfrits, K.	386	Jbold, Jelinek, Josef	318	Kessel, P.	144	Koberstein, Fr.
Holland	224	Jena, Dr. Alb.	255 <b>2</b> 65		349	Koch, Alb.
Holland, C.	8	Jensen, W.	54	, , -	40	Koch, A. (R.)
Holland, Ad. (R)	32	Jennrich, O.	84	Kielhorn, B. Kiesling, O.	154 33	Koch, Carl
Holland, G.	7	Jentzsch, O.	333	Kiessmann, H.	324	
Holland, G.	<b>22</b> 2	Jentzsch, R.	42	Kiessmann, O. (R		Koch, Dr.
Holland, Th.	325	Jescheck, Emil*	57	Kipp, J.	69	Koch, Paul
Höltje, H.	305	Jess, Aug.	140	Kirchner	275	Koeckert, Carl
Holtje, O.	114	Jestram, R.	393	Kirchner	362	Kohl
Holtz, A.		Ihlée, Dr. E.	357	Kirchner, P.	267	Kohl, W.
v. Holwede, A.	4	Joecke, F.	379	Kitzing, Rich.	144	Kohlberg, H.
Homann, Dr. Wilh.		Jordan, C.	134	Klages, A.	85	Köhler, Aug.
Homeyer, A.	383	Jordan, Georg	385	Klamroth, Ad.	157	Köhler, C.
Homuth	383	Isemann, M.	135	Klare, Jos.	394	Köhler, Chr.
Hoene, K.	94	Julius, W.	235	Klauke, Th.	360	Köhler, Dr. O.
Höpel, Otto (R)	24 150	Jung, O.	200	Klaus, Bernh.	66	Köhler, Dr. Oscar
Hoepfner, L. Hoepfner, Max	$\frac{150}{248}$	Jung, Richard	290	Klauss, A.	293	Köhler, W.
Hoepfner, Th.	9	Jungnickel, P. Jungnickel, M.	183	Kleeberg	317	Kohlschreiber, R
Hoepke, Dr. R.	11	Jurczyk, C.	346 276	Kleemann, A.	221	Kohlstock, A.
Hoppe, A.	54	Jürgens, Fr.	158	Kleemann, A.	320	Kohne, M.
Hoppe, F.	138			Kleemann, O. Kleimann (R)	128	Koeke, H.
,	_	, g, (4)			Ü	Koelle, G. A.

lolodziejezyk, J.	153	Künne	107	Leitlof	331	Lürssen, C.	32
lonen, Christ.	48	Kunne	234	Lellau, F.	363	Luthe, C. (R)	34
lonig, C.	162	Künne, Albert	166	Lelm, H.	139	Lutter, C.	271
lönig, H.	283	Konne, Herm.	<b>3</b> 78	Lenger, R.	5	Lüttge, C.	225
loning, H.	254	Kunnemann, C.	280	1 7	293		123
Copf, A.	39	Künnemann, W.	242	Lenze, O.	18	Lutse, Karl	335
lopisch, Herm.	371	Kuntse, Dr L.*	63	Leubner	140	Lütsenrath, J.	75
lopp, Otto	91	Kuntze, W.	179	Leupold, E. (R)	9		
opp, Friedrich		Kunse	309	Leuschner, G.	182	Madlung, Fr. (R)	22
loeppe, H.	337	Kunse, G.	88	Lewits	181		299
	3, 14		59	Ley	220	Mahrenhols, A.	12
iorkhaus, R.	134		35		376	Maiwald, K.	151
tormann, E.		Kupiets	294	Lichtenfeld, F.	341	Makulik, Stanisl.	391
iorn, Rud.	126	: .	267	1	273	Malaig, Alfred	31
iothe, A.	140	Kurseja, A.	243 381	Lieber, C.	<b>383</b>	Mandel, B.	31
iothe, J.	37 15		28	Liebing Lieck, Max	107 5		78
tothe, A. (R)	225	Küster, G. Kuthe, Dr. Eug.	106			Mankowski, Fr. Marens, J.	338 371
trach, G. trahmer, Chr.	361	Kuthe, G.	60	Lier, W.	162	Märker, H.	82
irahmer, L.	814	Kuthe, H.	131	Limpricht, O.	310	Markmann, A.	342
irahmer, O. (R)	15	Kynast	395	Lindau, B.		Markwort, Ch.	348
Tramer, H.	109	Kyrath, Chr.	24	Lindemann, C.	115	Markworth	158
iramer, Herm.	372	11,100, 0		Lindemann, F.		Markworth, F.*	116
irantzer, O.	327	Lachmund, A.	214	Lindhorst, F.		Marquordt, A.	37
iratze, A.	5	Laeder, E.	227	Lindhorst, H.		Marquordt, W.	305
iratzenstein, H.	247		255	Lindner, Emil	12	Martens, R.	379
iraus	22	Lahmann, Hugo	342		137	Martieussen	136
frause, Albert	9	Lampl	175	Lindner, W.	345	Martin, Dr.	107
rause, Herm.	201	Landau, D. W. (R)	42	Linke	111	Martini, Dr.	220
irause, Jul.	340	Landgraf, R.	195	Liotard, C. A.	120	Martini, Fr.	251
Tautter, C.	129	Landmann, B.	183		86	Martini, H.	327
irawczynski, St.	382	Lange	395	Lippert, Heinrich	45	Marx, Ad.	67
ireplin, F.	127	Lange, Dr. Jul.	132	Lippmann, Dr. E.	₹.	Maske, Curt 339,	340
ireplin, Fr.	148	Langeheine	237		16, 17		41
iretzmer, Jos.	281	Langeheine, B.	163	Lischke, Dr.	126	Matthias, Oskar (R)	38
ireutz, Jul. R.	46	Langelüddecke, R.	147	Litzkendorf, Ado	lf 35	Matthies, Ch.	380
iries, v. (R.)	9	Langen, Dr. H. R.*	97	Litzkendorf, O.	251	Mau, Dr. Alf.	67
iries, Wilh.	377	Langenstein, M. (R)	21	Loba, M.	392	Mayer, J.	8
iroeger, Frits (R)	1	Langenstrass, Jul. (R			327	Maywald, H.	372
cropf, Leonh. (R)	2	Langer, C.	276		230	Mechau, F.	35
croppenstedt, R.	135	Langer, Herm. (R)	43	Locht, Dr. P. van		Meckel, Heinr. (R)	24
irug, C.	285	Langhammer, B.	379	Löffler	141	Mehler,	234
ruger, A.	301	Langlots, Herm.	24	Löffler	304	Mehlhardt, Fr.	94
irüger, Edm.	203	Laskowsky, W.	370	Lohf, K.	338	Mehlhorn, G.	331
irtiger, Emil	133	Lässing, E.	208	Lohl, H.	374	Mehne, Dr. P.	12
irliger, Franz	87		75	Lohmann, E.	280	Meier F.	33
trull, H.	236	Lauper, Alfr.	114		212	Meier, H.	129
iruse	391	Lauschner	266		331	Meier, M.	32
Iruse, Rich.	78	Leberkühne, A.	328	Loose, Rich.	13, 14	Meinecke, Carl	279
Truse, Dr. (R)	358	v. Leeuwen, G.	335 343	Lorentzen (R)	39, 40	Meineke, G. Meinicke, C.	231 64
lube lubowsky, Rich.	390	Lehmann Lehmann, E.	397	_	75	Meinusch, E.	49
füchen, A.	224	Lehmann, F.	115	Lorenz Lowag, Max	308	Meissner	150
Suhl, R.*	332	Lehmann, Fr.	376	Laben, F.	135	Meixner, A.	334
Luhlbars, A.	96	Lehmann, Frz.	25	Lubisch, W.	108	Meixner, Hubert	260
iuhle, A.	15	Lehmann, G.	162	Lucke, B.	184	Melcher	32
lühle, A.	49	Lehmann, O.	112	Lucke, Oskar	384	Melcher, H.	274
lahn, C.	362	Lehmann, O.	253	Lücke, G. F.*	18	Meltendorff, E.	21
luhne, G.	398	Lehmann, Dr. R.	51	Laddecke, Herm.	47	Mempel, O.	165
lühne, W.	241	Lehne, E.		Lüddeke, H.	285	Mengering, H.	136
Iulicke, Fr.	387	Leibing, R.	49		256		228
Cummer	148	Leibnitz	359	Lude, Alfred	161	Menzel, A.	380
Kuneke	217	Leinemann, W.	69		3	Mertens	270
iunkel, Joh.	278	Leithold, O	76	Ludwig, H.	225	Mertner	5

						_
Messing, Otto	126	Müller, C.	58	Niekant		Petsch :
Metge, G.	380	Müller, C.	92	Niemann	349	
Metz, C.	21	<u>M</u> üller, Carl	122	Niemeyer, H.	23	Plaffenberger, Chr.
Metzig, A.	183	Müller, E.	26	Nieschulze, G.	102	Pfannkuchen, E.
Mewes, H.	291	Müller, Ernst	24	Nolte, Ad.	215	Pfau "-
Meyenberg, L.	99	Müller, C. E.	317		243	
Meyer	192	Müller, F.	3		183	Pfeiffer, Fritz
Meyer, C.	206	Müller, Fr.	238		67	
Meyer, C.	239	Müller, Fritz	44	l	141	
Meyer, Conr. (R)		Müller, G.	91	Nowack, Franz (R)		
Meyer, Ernst	46	Müller, Gustav	65	Nowak, J.	276	
Meyer, Hr.	86		46	1	1	Phielert, W.
Meyer, Paul	103	Müller, H.	168	Oberländer, Herm.(		Philipp K
Meyer, W.	91	Müller, H.	274	Offenhauer, Dr.	87	Picker, C.
Meyer, W.	238	Müller, H.	293	Ohe, A. v. d.	83	Pickert, G ust.
Meyer, W.	301	Muller, Heinr.	361	Ohlendorf, F.	347	Pillhardt, O.
Meyer, Wilhelm	229	Müller, H.	373	Ohloff, J.	88	Pini, Dr. Joh.
	111	Müller, Hr.	190	Oelgarte	207	Pipo, F.
Meyerding, Fr.		Maller Hugo		Oemler, W.	295	
Meyns, W.	246		49	Opitz, A.	392	
Michael, A.	387	Müller, Karl	133	Opitz, L.	252	
Michael, Hch	286		190	Oppermann, E.	320	Plappert, M.
Michaelis, A.	64	Müller, L.	129	Onnermenn Emil	229	
Michaelis, H.		Müller, L.	134	Oertel, Carl	248	Plaetsch
Michaelis, Karl		Müller, Max	222	Oertel, Wilh.	334	Plôtze, E.
Michler, Th.	112	Müller, Max	121	Osburg, Josef	25	Plumecke, S.
Milenz, F.	259	Müller, Oskar	362	Osterloh, H.	246	Podewils, H. v.
Mietann	80	Müller, Otto	55	Ott, Jakob	66	Pohl, Herm.
Mikulsky, M.	268	Müller, R.	162	Otte, Th.	320	Pohlmann, Gust. (R) 5-4
Milde, Aug.	372	Müller, Wilh.	60	Otto, Heinrich	290	Pollak, M. !
Milde, O.	243	Müller, W.	157	la : =		Pollak, S. (R)
Minnhaar, Theod.	4	Münnich, Aug. (R)	30	Otto, C,	373	Lowers, r
Mirus, R.	53	Munzel	300		3, 14	Poppey :-
Misling. P.	117	Müssig, G.	137	Otto, Th.	248	Pott, Ad. 25
Missbach, Edm.	204	Muths, C.	323	Overbeck, L.	277	Prange, A.
	13, 14		214	Oxenfart, H.	190	Prast, W.
Mittmann, Dr. O.	315	,		Paasche, A.	312	Praetsch, R.
Moebert, A.	218	Madolny, R.	70	Pabst, C.	29	
Mohr	199	Naegelé, O.		Pabst, Th.	123	Preiseler, Dr. E.
Mohr, Reinh.	27	Nagel, H.		Pahle, Jul. (R)	30	
Möhring, W.	47	Nary, J.	216	Pannier, F.	73	Prenzlow, Ferd.
Mohrmann, Dr. L.		Nasemann, O.	138			Preuss :
Möllenbeck	231				16, 17	Preuss Preuss, Wilh.
	97	Naumann, Fr.		Pantzer, Th. (R)		
Möllenberg, E.		Naumann, L.		Pape, A.	17	1
Möllenberg, F.	76 388	Nebel, Jos.	110		77	
Möller Möller	383	Nebig, Carl		Pape, C.	204	l ,
Möller, J.	365	Neide, Dr. M.	<b>39</b> 8	_ * '	118	
Möller, Dr. E.	284	Nells, G.	145			Frink, E.
Moeller, F.	352	Nentwig, Max (R)	43	la. '	28	
Moeller, H.	210	Nentwig, G.	334	l —	10	I urrmaun
Mook	42	Nerchert, Carl	311		272	
Morgeneier, F.	270	Neubelt, P.	393	Patzold, R.	390	Pütter, A.
Mõse	390	Neuber, M.	58	Paul, Carl	283	
Mosel, Fr.	6	Neuenfeld	231	Paul, Gustav	201	Querfurt, W.
Mosel, H.	254	Neumann, C.	89	Pause, W.	54	
Mosig, M.	284	Neumann, C.	265		79	Rasbe, Walter
Mügge, Dr. F.	147	Neumann, E.	262		79	Rashe Chr
Mühlenberg, W.	94	Neumann, F.	81	Penner, H.	221	1
Müller	20	Neumann, Dr. Franz		Pepper, Adolf	302	Raabe, Joh.
Müller	36	Neumann, O.		Peter, Rich.	72	Raabe, Leopold
Müller	136	Nickel, Th.		Peters, C.	2	Rabe, E.
Müller	159	Nicolai, F.	68			Rabe, H.
Müller (R)	46	Nicolai, G. (R)	10	Peters, Herm.	252	
Müller, Ad.	194	Niebur, Chr.	268		22	
Müller, Ad.		Niedschlag, W.	~	Petrauschke, Carl		Raecke, H.
	311	researching)	~ 17	, a con an action, Carl	000	1000UND, 21.

			•	10		
		- -	- 14	19 -		•
olermacher, F.	377	Ringe, E.	157	Sander, B.	54	Schmidt, G. 145
ındel, Fr.	11	Rink, Paul	10		230	Schmidt, H. 40
ink, E.	176	Rinke, O.	165			Schmidt, H. 162 Schmidt, H. 274
ithmann ithmann, Louis	333 334	Riso, Joh. Risse, O.	245		132 177	Schmidt, H. 274 Schmidt, H. 329
ietzel	287	Ritter	148		180	Schmidt, H. 336
itzel, W.	199	Ritter, G. (R)	7		232	Schmidt, H. (R.) 15
ube	209	Ritsau, Ch.	204		14	Schmidt, Dr. H. 234
inchfuss, A.	313	Ritzmann	375		186	Schmidt, Jul. (R) 30
iuschenbach, O.	189	Roeber, U.	283		229	Schmidt, Jul. 259
uschenbusch, R.	208 306	Rodewald, W.	93 144		114 26	Schmidt, O. 170 Schmidt, O. 365
iutmann, Fr. ive, E.	52	Rogge, C. Röhl, Curt,	213		86	Schmidt, O. 365 Schmidt, Otto 385
ive, Ed.	252	Röhl, Ed.			178	
ıvenstein	383	Röhr, Theod.	102		314	Schmidt, R. 15
schberg, Dr. (R)	24		383		359	Schmidt, Rich 250
gener, Th.	319	Röller, E.	93	Schallas, H.	99	Schmidt, R. 380
gnault	391	Röllig, Hans	105	Schander, E.	81	Schmidt, Theod 385
shbein, S.	294	Röllig, Otto	29	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	303   167	
hberg ichardt	227 396	Rönsch, F. Röpke, H.	358 168		21	Schmitz, M. 220 Schmitz, W. 97
		Rosch, E.	35	Scharffenberg, Dr. A.		Schnabel, A. 185
ichelt, B.	191	Rose	301	Schattenberg	20	Schnabel, O. 19
ichenhaller, v.	72	Rose, G.	115	Schatz, A.	1	Schnedler, A. 108
ichert, Dr. R.		Rose, Dr.	381		323	Schneemilch, G. 285
ichert, P.		Rosenbrock, A.	154	Schauer, Aug.	47	Schnegass, B. 353
iling	93	Rosenbrock, W.	27		307 115	Schneider, C. 148 Schneider, Rich. 172
imann, M. imann, W.	276 272		37 384		165	Schneider, Rich. 172 Schneider, E 129
inbrecht, Dr. O.	355	Rösler, Paul	222			Schneider, E. 270
inecke, Dr.	180	Roessiger, A.	180		314	·
inecke, F.	320	Roth, P.	30	Scheidt, C. vom	89	Schnell, W. 246
inecke, W.	198		395	· ·	179	Schnelle 395
inecken, O.	134		299	Schell	48	
iner, Wilh.	910		335	<b>~</b>	275 88	Schnelle, H. 384 Schnelle, Dr. W. 7
inhardt, Franz inhardt, Dr.	219 325	Rox, F. Roy, Paul	363 172	Schellhaas, A. Schild, J.	59	Schnellert, E. 68
inicke, A.	287	Rückert, H. (R.)	14		267	Schnitzer, R. 181
inicke, Carl	6	Rudloff, Otto	47		284	Schnöring 249
ninicke, Herm. (R)	47	Rudolph, Fritz	245	Schimmelfennig, F.	221	Schoch, Bernhard 120
rinicke, H.	245	Rudolph, R.	109	Schimonsky, Moritz	260	Schoch, O. (R) 19, 21 Schodly, Math. 232
ischauer, Fr.		Rudolph, R.	.337		270	
nkewitz, Th.	51	Ramenapp, Johs.	286 247		203 159	Scholle 224 Scholle, M. 296
mneberg, H. mtz, Heinrich	208 289	Rümmler, E. Rund, H.	15		261	
ppling, C.	202	Ruppert, F.	114		93	Scholz, A. 74
stelsky, H.	268	Rüscher, E. (R)	20		34	
uter, H.	53	Ruether, R.	157	Schlesinger, C.	228	Scholz, H. 189
iode, Dr. Georg	268				316	Scholz, Th. 48
iode, W.	373	Saalfeld, Erich	55		280	Schölzel, Jul. 289
chter, C.	91 2 <b>2</b> 9	Saalfeld, Gustav	55 219	Schlütt, A. Schlüter, H.	304 23	
chter, Franz chter, F.	233	Saalfeld, Otto Saalfeld, Walther	82	Schlüter, H.	74	Schönberg, A. 295 Schönberg, Dr. 247
chter, H.	104	Sachs, C.	58	Schmeisser, H.	3	Schoene, Carl 11
chter, M.	394	Sachse, A.	74		206	Schönemann, O. 83
chter, W.	164	Sachtler, Herm.	132	Schmidlin, Ad.	<b>3</b> 30	Schönichen, C. 74
ckmann, F.	181	Sack, Eduard	55		344	Schönradt, F. 200
edel, H.	138		23		395	Schöntaube, Sim. 38
effenberg, W.	93	l*!	267 117		326 14	Schott, H. 195 Schoettle, C. 357
ehn, E.	315 256	Salk, Joh. Salzmann, C.	368	Schmidt, Arthur 13, Schmidt, C.	76	Schoettle, C. 357 Schrader Dr. 103
ekeberg, C. epe, C.	362	Sammtleben, Ed.	32	Schmidt, E.	8	Schrader, G. 87
esel, F.	188		321	Schmidt, Fr.	45	
ess, Fritz		Sander			132	Schrader, Otto * 326
•						
1						

Cahmaman	975	Gaarles 19	179	Carlina II	279	This C
Schramm Dr. M	275			Stabler, H.	372 264	Thiel, C. Thiel, M.
Schramm, Dr. M.		Seeländer, Fr.	291	Stahl, Herm.	22	
Schramm, E.	392	Seele, A.	19	Standke, E.		
Schräpel, W.	115	Seeliger, Ad. (R)	35		207	Thielemann Thiesius, R.
Schröder, B. H.*	375	Seggelcke, W.	281	Starke, Fr.	327	
Schröder, C.	150	Segger, W.	156	'	61	
Schröder, F.	822	Seidel, C.	371	Steffen, Herm.	352	Thurmann, W. Tiersch, A.
Schröder, Fritz	50 950	Seidel, M.	124	Steffens, Friedr.	350	
Schroeder, H.	250	Seidel, R.	392	Steffens, Heinr.	391 238	
Schröder, Rud.	13, 14	Seidler	300	Stegemann, G.		Tillessen, Jos.
Schröter, R.	185	Seiler, F.	305	Steigemann, C.	200	Timmler, Fr.
Schuband, Alb.	196	Seiler, F.	85	Stein, Ch.	114	Timpe, Ad.
Schubert, P.	119	Senf, E.	117	Sternberger, Robert		Tischner
Schuch, A.	. 148	Seng, P.	393	Steinbrecher, H.	288	Tittel, E.
Schudt, Dr. H.	99	Sennewald, E.	24	Steinbrecher	301	
Schuler, Gg. (R)	45	Sentinger, R.	115	Steinmann, W.	327	Tolle
Schüler, M.	282	Servos, J.	69	Steinmeyer, H.	356	Tolle, C.
Schulle, Aug.	65	Sesse, W.	123	Stellfeldt, H.	236	Tölle, W.
Schultz	304	Sewald, Alfred	223	Stelmecke, C.	188	Tonnies, Wilh.
Schultz, Albr.	109	Seyffart, Dr. J.	47	Stendel, Herm.	201	Topf, Heinr.
Schultz, B.	215	Seyfarth, A.	187	Stentzel, B.	353	Topfer, Fr.
Schultze, F.	268	Sickert, Alb.	160	Stentzel, M.	959	Topfer, H. Tovote, Carl
Schulz	67	Sickert, K.	208	Stephan, A.	353	
Schulz, C.	180	Sieb, Herm.	213	Stephan, Herm.	268	Trautmann, W. Trepke, Arthur
Schulz, Dr.	396	Siebeck, Dr. G.	241	Stephan, Joh.	1	
Schulz, Dr. Fr.	146	Siebert, C.	253	Stephan, W. v.	316	Trepke, Hugo
Schulz, J.	349	Siebert, E.	203		243	Trobitius, E.
Schulz, W.	49	Sieburg, E.	242	Stief, Aug.	372	Trobitius, C. (R)
Schulz, W.	302	Siegel	309	Stieglitz, C.	52	Tromel, A.
Schulz, Wilh.	163	Siegert, A. (R)	19, 21 243	Stiller, Hermann	43	Trummier, M.
Schulz, W. (R)	. 4			Stockhausen, H.	152	Tschaykowsky
Schulze, A. (R)	16, 17	Siegert, H.	312	Stöckl, J.	363	Tschoeltsch, Gg.
Schulze, Carl	102	Siegheim, Hugo	266		260	Tuckermann, R. (R
Schulze, E.	62	Siemens, C.	64		358	-
Schulze, G.	199	Siemens, Carl*	153	Stolle, G.	170	Uber, H.
Schulze, H.	233	Sikora, H.	252	Stolle, G. (R)	46	Ones, II.
Schulze, H.	261	Silberstein, Max	[3, 14]	Stopel, H.	42	Ulrich, Dr.
Schulze, Julius	298	Singewald	374	Storr, H.	178	Ulrich, H.
Schulze, Dr. O.	287	Sjögren, H.	272	Stosiek, Const.	232	Ulifitz
Schulze, Otto	56	Skerle, W. (R)	9	Stöver, O.	256	l ' '
Schulze, R.	145	Skrezypzak	67	Strathausen, H.	291	Unger, Alb.
Schulze, W.	187	de Smitt Jr., B. S		Straube, J.	263	Unger, Georg
Schumann	231	Smorawski, St.	279	Strenge	20	Urban, P.
Schumann, H.	16	Soblick, Leopold	205	Stroegel	301	Urmetzer, P.
Schumann, R.	108	Sochtig, G.	377	Strümpel, Wilh. (R)	33	Ursin, C.
Schumbeck, E.	134	Sobolewski	220	Strube, Fr.	213	Utke, Ernst
Schuntermann, P.		Sokolowski, A.	110	Stubbe, H.	218	Utsch, G.
Schuseil	243	Sommer, E	12	Stüber	318	
Schütte, Ed.	256	Sommer, Rob.	296	Stuhldreher, Ew.	133	Veckenstedt, W.
Schütz, B.	99	Sommerfeld, Frz.	282		206	Verheul
Schütz, Dr. H.	329	Sonnabend, A.	159	Stutzer, Dr. R.	136	Vermehren, Arnold (K.
Schwardt, C. H.	240	1 . 7	364		336	
Schwarze, A.	78	Sonnemann, Hr.	352	Surber, A.	266	Vetter, Robert
Schwarzer, C.	371	Sonntag, F.	354	Sutter, M.	284	Vetterlein
Schwarzer, E.	<b>26</b> 8	Sperling, F.	268	Szenic, W.	110	Vier, O.
Schwarzer, G.	25	Spiesecke, Rob.	105			Vier, Osc.
Schwarzer, P.	372	Splanemann, Brun		Tagimeyer, Ad	280	
Schwedt, R.	64	Spohr, Chr.	203	Tappe,	374	Vockel, Louis
Schwednelm, E.	177	Spohrmann, Chr.	371	Teuber, Ad.	243	Vockel, Louis Vogel, Aug.
Schwennigcke, O.	. 123	Sporleder, A.	155	Teuber, J.	259	Vogel, M.
Schwenzner, R.	372	Springer, Ferd.	338	Teudeloff, E.	48	Vogel, P.
Schwöder, Heinr.	260	Sprögel, W.	297	Tharandt, Hugo	290	Vogel, Paul
Sechting	74		65	Thein, Herm.	25	Vogelgesang, C. (B
Seeburg, L. (R)	44	Staak, Fr.	76	Thelen, Dr. H.	392	Voigt, C.
٠, ,,				•		

			-	•			
oigt, C.	356	Weber, Chr.	15	Wiegand, (R)	36	Wolff, Carl	81
oigt, Emil	347	Weber, Fritz	211	Wiegand, W.	296	Wolff, E.	284
'oigt, Gottfr.	282	Weck, E.	73	Wiegner, H.		Wolff, J.	48
'oigt, G.	286	Wecken, G.	378	Wiele, Fr.	248		26
oigt, Heinrich	120	Weddemann, A.	236	Wielisch, H.	124	Wolfien, Dr. R.	51
oigt, O.	256	Wede, Friedr.	282	Wienecke, Adolf	318	Wolfmann, (R.)	36
oigtländer,	162	Wedemann, O.	2	Wienken, Fr.		Woll, Marti	149
'oigtländer, Th.	193	Wege, Fr.	159	Wiersdorff, W.*	369	Wollangk, F.	236
'oit, O.	210	Wege, H.	386	Wiese, B.	268	Wollschläger, M.	163
'őlkel, Jos.	49	Wegener, Dr.	381	Wiese, J.	263	Wolpers, A.	218
olkerding, H.	205	Wehn, A.	250	Wiese, P.	294	Wolter Penl	328
olkmann	267	Wehowsky, Vict.	59	Wiese, Rich.	259	Wolter, Paul Worm, Wilh.	388
'ollborn, C.	15	Wehrspann, Wilh.	278	Wiesener, W.	366	Wortsmann, Chr.	252
'ollrath, F.	68	Weidlich, Fr.	256	Wiesenthal, M.		Wrede, W.	166
'olquartz, Dr. H.	149	Weigelin, Gust.	72	Wigand, J.	3		101
oltmer	192		316		21	Wringer, W.	196
	126	Weihe, W.	193	Wildren W	377	Wulfert, Dr. H.	378
orbrodt, Otto	38	Weiland, Dr. Wilh.	28	Wilhelm Dr. O	251	l /	83
formann, Klaus v.	189	Weilepp, F.	381	Wilhelm, Dr. O.	257		51
orreyer, A.		Weimann, Max	314	Wilhelms, J. H.	215	Wurzler, H.	385
oss, F.	363	Weise, F.		Wilke, H.		Wüstefeld, G.	900
Mask T	100	Weise, P.	16	Wilke, M.	179	Tabal C	901
Vaak, L.	182	Weiss, Gustav	137	Wilke, Dr. phil. F.*		Zabel, C.	281
Vachsmuth, R.	82	Weiss, M.	83	Wilke, G.	195	Zabel, F.	265
Vaechter, Oscar (R		Weiterer, Ad.	3	Wilke, Wilh.	283	Zahn, M.	16
Vacker	87	Welge, G. (R.)	14	Wilkoński, Dr. v.	31		
Vackernagel	179	Welts, Fr.	60	Wilkonski, St. v.	182		38
Vagenführ, H.	19	Wendeler, P.	174	Willbrandt, H.	297		55
Vagenfähr, W.	204	Wendt, Fr.	334	Willer, O.	. 8	Zarbock, R.	336
Vagner	69	Wendt, Gust. (R)	43	Willken, Alb.	253	1/	170
Vagner	175	Wernecke, A.	37	l	152	i ———	182
Vagner	127		105	Wilm, O.	263	Zesch	304
Vagner, A.	317	Werner, Ferd.	306	Wilms	304	Zessack, Dr. (R)	36
Vagner, A.	255	Werner, Franz	384	Wimmer, Felix	102	Zjawinski, W.	182
Vagner, Dr. Frz.		Werner, G.	131	Winchenbach, G.	261	Ziegenbein, C.	62
Vagner, Heinr.	32		<b>22</b> 8	Winheim, Dr. L.	99	Zieger, Franz (R)	1
Vagner, Nic.	298	Werner, R.	228	Winkelmann, H.		Ziegler, Carl	110
Vagner, O. 13	3, 14	Werner, W.	346	Winkler	20	l :	184
Vagner, Otto	346	Wesche	152	Winkler, M.	57	Ziesing, Chr.	76
Vagner, Dr. Panl		Wesemeier, W.	254	Winter, F.	225	1	84
Vahl, H.	341	Wesing, Carl	331	Winter, R.	318	,	125
Vähner, A.	211	Wessel, Ed.	71	Wintgen, C.	44		297
Valdeyer, Jos. (R)		Wessely, R.	122	Winzer, Aug.	286	Zimmermann, Franz	
Valkling, Hr.	281	Westerburg, Dr.	364	Wipperling, F.	365	Zimmermann, H.	207
Vallis, Ernst	23	Westerhausen, F.	356	Wirges, Fr.	16	Zimmermann, W.	137
Vallstab, H.	160	Westernhagen, H. v.	230	Witt, Fr.	64	Zinkernagel	304
Valter, H.	57	Westphal	<b>30</b> 0	Wittmack, H.	237	Zinneck, H.	<b>2</b> 39
Valter, K.	381	Westphal, H.	333	Wittsack	169	Zoberbier (R)	47
Valter, W.	214	Westphal, Otto	72	Wöhler, F.	156		106
Vaither, C.	39	Weule, H.	216	Wöhler, Frd.	185	Zöger, H.	122
Valther, Fr.	19 <del>4</del>	Wichardt, Otto	205	Wolf	98	Zöllner, H.	71
Valwer, M.	8	Wichle, Wilh.	273	Wolf, Aug.	18	Zscheye Dr. H.	33
Valzyk, J.	182	Wichmann, A.	198	Wolf, Chr.	239		301
Vand, Robert	50	Wicke, Dr. A.	150	Wolf, Her.	332		165
Varlich, R.	378	Wicke, G.	159	Wolf, Jos. (R)	24	Zubke, G.	187
Veber	192	Wieckhorst, J.	210	Wolf, M.	117		338
Veber, A.	254		209	Wolf, Oscar	302		287
Veher, Aug.		Wiedwald, G.		Wolfermann, Carl		Zwanziger, E.	343
,		,		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•

## VI. Vereine im Deutschen Reiche.

## 1. Zucker-Berufsgenossenschaft

Bureau: Magdeburg, Bismarckstrasse 33. - Fernsprech-Anschluss: 1364.

#### I. Vorstand.

#### Mitglieder:

- Fabrikbesitzer W. Hahne, Magdeburg, Vorsitzender.
- Rittmeister von Arnim auf Güterberg bei Strasburg U.-M., erster Stellvertreter des Vorsitzenden.
- des Vorsitzenden.
  3. Geh. Ökonomierat C. Wagner, Warmsdorf b. Güsten i. Anhalt, zweiter Stellvertreter.
- 4. Kommerzienrat G.Schmidt, Magdeburg.
- Fabrikbesitzer Dr. Alfred Bamberg, Breslau.
- Kommerzienrat Valentin Pfeifer in Ossendorf-Köln a. Rh.
- 7. Ökonomierat Robert Wagner, Ingersleben bei Neudietendorf.
- 8 Fabrikbesitzer Reimann in Berlin.
- 9. Fabrikbesitzer Philipp Freise, Magdeb.
- 10. Fabrikdirektor Dr. Ihlée in Waghäusel
- Fabrikbesitzer W. Wiersdorff in Wegeleben.
- 12. Fabrikdirektor A. Siegert, Hildesheim.

#### Stellvertreter:

- 1. Fabrikbesitzer Dr. Brumme, Loebeju
- 2. Rittergutsbesitzer von Bredow av Bredow bei Nauen.
- Geh. Ökonomierat Kraaz in Osmarileben bei Güsten i. Anh.
- 4. Kommerzienrat D. Coste in Biere.
- Fabrikbesitzer Alfons Neugebauer in Brieg, Bez. Breslau.
- 6. Fabrikbesitzer Gottlieb Langen m Köln a. Rh.
- 7. Kommerzienrat H. Schreiber in Nordhausen.
- 8. Fabrikdirektor C. Berendes in Culmse-
- 9. Kommerzienrat Max Dulon, Magdeb.
- 10. Fabrikdirektor Ferd. Closs, Heilbron:
- 11. Fabrikbesitzer A. Silberschlag :: Cochstedt.
- Fabrikdirektor Burckhardt, Gr. Olderdorf.

#### II. Vertrauenemänner und deren Bezirke.

## Herzogtum Anhalt.

Bezirk 1: Bernburg.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Dr. Westerburg in Warmsdorf bei Güsten. Stellvertreter: Fabrikdirektor Rosenbrock in Hohenerxleben.

Der Bezirk umfasst die 9 Fabriken: Dröbel, Grimschleben, Hecklingen, Hohenerxleben, Ilberstedt, Osmarsleben, Sandersleben, Schackenthal, Warmsdorf.

#### Bezirk 2: Cöthen.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Dr.

Zscheye in Biendorf.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Dr. Scheermesser in Glauzig.

Der Bezirk umfasst die 14 Fabriken: Alten, Biendorf, Cöthen, Cöthen (Holland). Dessau, Edderitz, Elsnigk, Gerlebogk, Glauzig, Klepzig, Prosigk, Radegast, Schortewitz, Wulfen.

## Provinz Brandenburg.

Bezirk 3: Golzow.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Winchenbach in Podelzig.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Schubert : Golzow i. Oderbruch.

Der Bezirk umfasst die 12 Fabriken: Alt-Ranft, Arnswalde, Friedrichsaue, Golz. v Gorgast, Gusow, Nauen, Podelzig, Sachseldorf, Thöringswerder, Tucheband, Vossberg

## Herzogtum Braunschweig.

Bezirk 4: Braunschweig.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor E. Lam? recht in Braunschweig.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Müller E Broitzem b. Braunschweig.

Der Bezirk umfasst die 21 Fabriket Barum, Braunschweig (Aktienzuckersiedere, Braunschweig (Zuckerraffinerie), Brauschweig (Brunonia), Braunschweig (Grassau Broistedt, Broitzem, Eichthal, Hedwigsburg Hornburg, Immendort, Gr. Lafferde, Gr. Mahner, Meine, Othfresen, Rautheim Schladen, Thiede, Uefingen, Vechelder Wierthe.

#### Bezirk 5: Helmstedt.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Kleeman in Söllingen.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Marquordin Schöppenstedt.

Der Bezirk umfasst die 18 Fabriken: ltenau, Dettum, Frellstedt, Helmstedt, essen, Hoiersdorf, Jerxheim, Königslutter ktienzuckerfabrik), Königslutter (Rühland) attierzoll, Salzdahlum, Schöppenstedt, illingen, Trendelbusch, Gr. Twülpstedt, atenstedt, Weferlingen, Wendessen.

## Proving Hannover. Bezirk 6: Einbeck.

ertrauensmann: Fabrikdirektor Schulze

in Obernjesa.

ellvertreter: Fabrikdirektor Kiel in Brakel. Der Bezirk umfasst die 15 Fabriken: rakel, Duderstadt, Einbeck, Gandersheim, arte, Göttingen, Holzminden, Lage, Münden, örten, Northeim, Obernjesa, Seesen, Uslar, arburg.

Bezirk 7: Hannover.

ertrauensmann: Fabrikdirektor Wagner in Sehnde.

ellvertreter: Fabrikdirektor Wehrspann

in Rethen a. L. Der Bezirk umfasst die 18 Fabriken: germissen, Bennigsen, Clauen, Fallersben, Gehrden, Harsum, Hasede-Förste, phenhameln, Lehrte, Linden, Gr. Munzel, elsburg, Peine, Rethen, Sarstedt, Sehnde, elzen, Weetzen.

#### Bezirk 8: Hildesheim.

ertrauensmann: Fabrikdirektor Brandt in Schellerten.

ellvertreter: Fabrikdirektor Rodewald

in Hess. Oldendorf.

Der Bezirk umfasst die 20 Fabriken: hstedt-Schellerten, Baddeckenstedt (Rast), ockenem, Burgdorf, Dingelbe, Dinklar, Düngen, Elze (Zuckerfabrik), Elze (Max eckhaus), Emmerthal, Gronau, Hameln, ldesheim, Nordstemmen, Oldendorf (Osterild), Oldendorf (Hessisch), Oestrum, Ringelim, Vlotho (Ohle und Bollmann), Vlotho intelnot).

#### Provinz Hessen.

Bezirk 9: Niederhone.

rtrauensmann: Fabrikdirektor Dr. H. Schudt in Friedberg (Hessen). ellvertreter: Fabrikdirektor A. Dehnert

in Wabern.

Der Bezirk umfasst die 6 Fabriken: ttersheim, Hünfeld, Niederhone, Stockim, Wabern, Wetterau.

## rovinz Holstein mit Hamburg. Bezirk 10: Itzehoe.

rtrauensmann: Fabrikdirektor W. Haacke in St. Michaelisdonn.

livertreter: fehlt z. Zt.

Der Bezirk umfasst die 7 Fabriken: Bergedorf, Hamburg, Itzehoe, St. Michaelisdonn, Oldesloe, Schulau, Wesselburen.

## Grossherzogtum Mccklenburg.

Bezirk 11: Malchin.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor von Kalm in Malchin.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Dr. Schulze in Rostock.

Der Bezirk umfasst die 12 Fabriken: Dahmen, Friedland, Güstrow, Lübz, Malchin, Rostock, Stavenhagen, Tessin, Teterow, Waren, Wismar, Woldegk.

#### Proving Pommern.

Bezirk 12: Stettin.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Naegelé in Strasburg i. U.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Foerster

in Anklam.

Der Bezirk umfasst die 15 Fabriken: Anklam, Barth, Bredow, Demmin, Fiddichow, Friedrichsthal, Greifenberg, Jarmen, Klützow, Mescherin, Prenzlau, Scheune, Stettin, Stralsund, Strasburg i. U.

Provinz Posen. Ost- und Westpreussen.

Bezirk 13: Culmsee.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Reischauer in Tuczno b. Jakschitz. Stellvertreter: fehlt z. Zt.

Der Bezirk umfasst die 14 Fabriken: Amsee, Culmsee, Georgenburg, Kruschwitz, Melno, Nakel, Neu-Schönsee, Niczychowo, Schwetz, Szymborze, Tuczno, Unislaw, Wierzchoslawice, Znin.

#### Bezirk 14: Dirschau.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Dr. Wiedemann sen. in Praust.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Leopold Raabe in Dirschau.

Der Bezirk umfasst die 19 Fabriken: Altfelde, Danzig. Dirschau (Ceres), Dirschau (Zuckerfabrik), Hirschfeld, Liessau, Marienburg, Marienwerder, Mewe, Neufahrwasser (Otto Wanfried), Neuteich, Pelplin, Praust, Rastenburg, Riesenburg, Sobbowitz, Tapiau, Tiegenhof, Gr. Zünder.

#### Bezirk 15: Kosten.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Rössiger in Kosten. Stellvertreter: Fabrikdirektor Reinecken

in Guhrau.

Der Bezirk umfasst die 11 Fabriken: Gnesen, Görchen, Gostyn, Guhrau, Jarotschin, Kosten, Opalenitza, Samter, Wreschen, Zduny.

## Proving Rheinland. Bezirk 16: Köln.

Vertrauensmann: Fabrikbesitzer

Langen in Elsdorf.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Wolf in Köln a. Rhein.

Der Bezirk amfasst die 20 Fabriken: Ameln, Bedburg, Brühl, Köln (von Rath), Köln (Langen), Dormagen, Düren, Duisburg (Rasche & Feldmann), Elsdorf, Elsen, Euskirchen, Jülich, Ossendorf, Soest, Uerdingen (Schwengers Söhne), Uerdingen (Schwengers, Gebrüder), Uerdingen (Leps & Melcher), Wesel (Westermann), Wesel (v. Wüllen), Wevelinghoven.

#### Proving Sachsen und sächsische Fürstentümer.

Bezirk 17: Artern.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Ebert in Wallhausen.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Werner in

Wolkramshausen.

Der Bezirk umfasst die 12 Fabriken: Artern, Ebeleben, Greussen, Grossrudestedt, Heringen, Oberröblingen an der Helme, Oldisleben, Rossla, Straussfurt, Wallhausen, Walschleben, Wolkramshausen.

Bezirk 18: Calbe.

Vertrauensmann: Fabrikbesitzer Ad. Jordan in Wolmirsleben.

Stellvertreter: Fabrikbesitzer Knauer in Calbe a. d. S.

Der Bezirk umfasst die 8 Fabriken: Atzendorf, Bahrendorf, Barby, Biere, Calbe, Gr. Rosenburg. Welsleben, Wolmirsleben.

Bezirk 19: Cönnern.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Rauchfuss in Schwittersdorf.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Girke in Helmsdorf.

Der Bezirk umfasst die 12 Fabriken: Alsleben, Besedau, Cönnern, Helmsdorf, Löbejün, Merbitz, Mucrena, Piesdorf, Salz-münde, Schwittersdorf, Trebitz, Wallwitz.

· Bezirk 20: Egeln.

Vertrauensmann: Fabrikbesitzer C. Brendecke in Bleckendorf.

Stellvertreter: fehlt z. Zt.

Der Bezirk umfasst die 6 Fabriken: Bleckendorf, Börnecke, Cochstedt, Egeln, Langenweddingen (Aktien - Zuckerfabrik), Schwaneberg.

Bezirk 21: Halbertadt.

Vertrauensmann: Fabrikdir. Dr. Wilhelm in Osterwieck a. H.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Engelsmann in Badersleben.

Der Besirk umfesst die 16 Fabrika Aschersleben, Badersleben, Dedeleie: Derenburg, Ermsleben, Gatersleben, Halle stadt, Hedersleben, Hoym, Königsane, Mirleben, Osterwieck, Reinstedt, Vienenbur: Wasserleben, Wegeleben.

Bezirk 22: Halle a. S.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Pantze in Halle a. S.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Dr. Kuntain Delitzsch.

Der Bezirk umfasst die 17 Fabrike. Benkendorf, Brachstedt, Brehna, Delitzs: Gröbers, Halle (Siederei), Halle (Zuck-raffinerie), Landsberg, Langenbogen, Muberg a.E., Oppin, Quetz, Roitzsch, Schwoits - Teutschenthal, Trotha, Zörbig.

Bezirk 28: Magdeburg.

Fabrikbesitzer Vertrauensmann: Hennige jr. in Magdeburg-Neustait Stellvertreter: Fabrikbes. Carl Fölsch

in Magdeburg-Sudenburg.
Der Bezirk umfasst die 13 FabrikDomersleben, Gommern, Magdeburg-Sa-(Fölsche), Magdeburg - Sudenb. (Maquet), Magdeburg - Sudenburg (Hel-Magdeburg - Sudenburg (Zuckerraffiner Magdeburg - Sudenburg (Dannenbass Magdeburg - Neustadt (Hennige), Masburg - Neustadt (Höndorf, Becker & (Dannenbau: Kl. Ottersleben, Wanzleben, Kl. Wat: leben, Westerhüsen.

Bezirk 24: Oschersleben. Vertrauensmann: Fabrikdirektor Oster.:.

in Oschersleben.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Dopp in E. mersleben.

Der Bezirk umfasst die 13 Fabrile: Aderstedt, Gr. Alsleben (A. Strauss), E: stedt, Gröningen, Hadmersleben, Hamleben, Oschersleben (Wrede), Oschersle (Zuckerfabrik), Oschersleben (Zuckerfabrie), Ottleben, Schwanebeck, Wack-leben, Wulferstedt.

Bezirk 25: Querfurt.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Dr. B 🤃 mann in Querfurt. Stellvertreter: Fabrikdirektor Voigt in B

leben.

Der Bezirk umfasst die 11 Fabris-Allstedt, Erdeborn, Körbisdorf, Laucha. Osterhausen, Querfurt (Alt), Querfurt Es leben, Schafstaedt, Stöbnitz, Vitzenbur:

Bezirk 26: Seehausen.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Kru in Eilsleben b. Magdeburg. Stellvertreter: Fabrikdirektor Beutna in Schackensleben.

Der Bezirk umfasst die 11 Fabriken: lleringersleben, Eichenbarleben, Eilsleben, ötensleben, Irxleben, Niederndodeleben, ordgermersleben, Ochtmersleben, Offleben, hackensleben, Seehausen.

Bezirk 27: Weissenfels.

ertrauensmann: Fabrikdirektor Schimpff in Markranstädt.

tellvertreter: fehlt z. Zt.

Der Bezirk umfasst die 13 Fabriken: amburg, Cölln a. E., Döbeln, Leipzig, öban, Lützen, Markranstädt, Neuschönefeldeipzig, Oschatz, Rositz, Stössen, Weissenls, Zeitz.

Bezirk 28: Wolmirstedt.

ertrauensmann: Fabrikbesitzer Matthias Schneidewindt in Ackendorf.

tellvertreter: Fabrikbes. Gustav Bressel in Dahlenwarsleben.

Der Bezirk umfasst die 10 Fabriken: ckendorf, Goldbeck, Gr. Ammensleben, hlenwarsleben, Meitzendorf, Neuhaldens-ben, Salzwedel, Stendal, Tangermünde, Volmirstedt.

#### Proving Schlesien.

Bezirk 29: Breslau.

ertrauensmann: Fabrikdirektor J.Schmidt in Gr. Peterwitz b. Canth in Schl.

tellvertreter: Fabrikdirektor Paul Handtmann in Bernstadt i. Schl.

Der Bezirk umfasst die 14 Fabriken: ernstadt, Dietzdorf, Klettendorf, Koberwitz, raika, Kreuzburg, Mochbern, Polnisch eterwitz, Gr. Peterwitz, Rosenthal, Schmolz, chottwitz, Trachenberg (Fabrik I), Trachenerg (Fabrik II).

Bezirk 80: Brieg.

ertrauensmann: Fabrikdirektor Thein in Bauerwitz.

tellvertreter: Fabrikdirektor Dr. Kuthe in

Froebeln bei Loewen i. Schl.

Der Bezirk umfasst die 15 Fabriken: lauerwitz, Bielau, Brieg (Neugebauer & Co.), rieg (v. Löbbecke), Fröbeln, Poln.-Neukirch,

Neustadt i. Ob.-Sch., Ober-Glogau, Ottmachau, Gr. Peterwitz, Ratibor, Reinschdorf, Roswadze, Woinowitz, Zülz.

Bezirk 81: Liegnitz.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Steffens in Glogau.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Deicke in Alt-Jauer.

Der Bezirk umfasst die 15 Fabriken: Alt-Jauer, Fraustadt, Georgendorf, Glogau (Filiale Raffinerie), Glogau, Zarkau, Gräben, Gutschdorf, Haynau, Hertwigswaldau, Lüben, Maltsch, Nenkersdorf, Neuhof, Seifersdorf.

Bezirk 82: Schweidnitz.

Vertrauensmann: Fabrikbes. H. Kopisch in Weizenrodau bei Schweidnitz.

Stellvertreter: Fabrikbesitzer Rud. Gross in Weizenrodau bei Schweidnitz.

Der Bezirk umfasst die 10 Fabriken: Faulbrück, Klettendorf bei Schweidnitz, Kroischwitz, Michelsdorf, Penkendorf, Protschkenhain, Puschkau, Säbischdorf, Weizenrodau (Kopisch), Weizenrodau (Aug. Gross & Söhne).

Bezirk 88: Strehlen.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Nothdur ft in Kurtwitz.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Ad. Holtz in

Münsterberg i. Schl. Der Rezirk umfasst die 9 Fabriken: Eckersdorf, Frankenstein, Heidersdorf, Kurtwitz, Münsterberg, Puschkowa, Schwedeldorf, Strehlen, Tschauchelwitz.

Süddeutschland.

Bezirk 34: Stuttgart.

Vertrauensmann: Fabrikdirektor Heinrich Klein in Offstein.

Stellvertreter: Fabrikdirektor Dr. Voll-

quartz in Heilbronn.

Der Bezirk umfasst die 16 Fabriken: Bayreuth, Böblingen, Erstein, Frankenthal, Friedensau, Gernsheim, Gr. Gerau, Heilbronn, Mannheim, Offstein, Regensburg, Schweinfurt, Stuttgart, Gr. Umstadt, Waghäusel, Züttlingen.

## III. Schiedegerichte.

## Bezirk I. Bromberg.

Vorsitzender: Königl. Regierungs-Assessor Dr. von Gottschall in Bromberg. Stellvertreter: Königl. Regierungs-Assessor Freiherr von Hodenberg in Bromberg.

## Aus dem Stande der Arbeitgeber:

Beisitzer: Fabrikdirektor Behrens in Nakel.

- 1. Stellvertreter: Rittergutsbesitzer Schulz in Wulkow, Post Boossen, Bezirk Frankfurt a. d. O.
- 2. Stellvertreter: fehlt z. Zt.

2. Beisitzer: Fabrikdirektor Wilhelms in Pelplin.

- 1. Stellvertreter: Fabrikdirektor Dr. Bruk ner in Stralsund. 2. Stellvertreter: Fabrikdirektor H. Bati
  - in Szymborze.

#### Aus dem Stande der Arbeitnehmer:

- 1. Beisitzer: Franz Karl, beschäftigt in der Zuckerfabrik in Culmsee.
- 1. Stellvertreter: Schmied Adolf Winte beschäftigt in der Zuckerfabrik Kujavie: 2. Stellvertreter: fehlt z. Zt.
- 2. Beisitzer: Dreher August Michaelis, beschäftigt in der Zuckerfabrik Kujavien.
- 1. Stellvertreter: Schlosser Karl Schut mann, beschäftigt in der Zuckerfabnzu Szymborze.

2. Stellvertreter: Schlosser Kasimir P. schynski, beschäftigt wie nebenstehe: zu 2.

#### Regirk H. Breslau.

Vorsitzender: Reg.-Assessor Heinrichs in Breslau. Stellvertreter: Königl. Regierungs-Assessor von Lucke in Breslau.

#### Aus dem Stande der Arbeitgeber:

- 1. Beisitzer: Fabrikbesitzer Ernst vom | 1. Stellvertreter: Landesältester Scherze Rath in Koberwitz i. Schl.
- Neuhof bei Liegnitz.
- 2. Beisitzer: Rittergutsbesitzer von Löbbecke in Brieg.
- 2. Stellvertreter: Fabrikbesitzer Dr. 15 Immerwahr in Breslau. 1. Stellvertreter: Fabrikbesitzer Bernha:
- Neugebauer in Brieg. 2. Stellvertreter: Fabrikbesitzer Geer. Schoeller in Breslau.

#### Aus dem Stande der Arbeitnehmer:

- 1. Beisitzer: Vorarbeiter Carl Strehler in Bettlern bei Hartlieb, beschäftigt in der Zuckerfabrik Schöller & Skene in Klettendorf.
- 1. Stellvertreter: Vorarb. Wilh. Schrutta beschäftigt in der Zuckerfabrik Schoe. & Co., Gr. Mochbern. 2. Stellvertreter: Vorarb. David Lorez
- 2. Beisitzer: Magazinier Albert Göbel in Koberwitz bei Breslau.
- beschäftigt wie nebenstehend zu 1. 1. Stellvertreter: Aufseher Gottlieb Lin. in Gr. Mochbern.
- 2. Stellvertreter: fehlt z. Zt.

#### Bezirk III. Hannover.

Vorsitzender: Königl. Regierungsrat von Bötticher in Hannover. Stellvertreter: Königl. Regierungsrat Schlosser in Hannover.

### Aus dem Stande der Arbeitgeber:

- 1. Beisitzer: Fabrikbesitzer Selwig in Braunschweig.
- Friedrich 1. Stellvertreter: Fabrikdirektor Dr. Pini Schladen. 2. Stellvertreter: Fabrikdirektor Dr.Pfeiffe
- 2. Beisitzer: Fabrikdirektor Dr. Preissler in Linden-Hannover.
- in Wendessen. 1. Stellvertreter: Fabrikdirektor Ahler: Fallersleben.
- 2. Stellvertreter: Baron von Biel a/Zier

#### Aus dem Stande der Arbeitnehmer:

- 1. Beisitzer: Vorarbeiter Friedrich Kohlhase in Marienstein bei Nörten, beschäft. in der Zuckerfabrik Nörten, Kreis Northeim.
- 1. Stellvertreter: Maschinist Carl Conta Lütgenrode bei Nörten, beschäftigt in . Zuckerfabrik Nörten.
- 2. Stellvertreter: SchlosserChristianR. beschäftigt der Zuckerraffiner in Hildesheim.

2. Beisitzer: Tischler Heinrich Flachsbart, beschäftigt in der Zuckerfabrik Nörten.

- 1. Stellvertreter: Vorarbeiter August Windel in Hildesheim, beschäftigt in
- der Zuckerraffinerie Hildesheim.
  2. Stellvertreter: Karl Rappe zu Linden in Hannover, beschäftigt in der Zuckerfabrik Nörten.

#### Bezirk IV. Köln.

Vorsitzender: Königl. Regierungsrat Quensel in Köln.

- 1. Stellvertreter: Königl. Regierungs-Assessor Dütschke in Köln.
- 2. Scholtz in Köln.
- 3. Dr. Neumeister in Köln.

#### Aus dem Stande der Arbeitgeber:

- Beisitzer: Fabrikbesitzer Friedrich Schmalbein in Köln.
- . Beisitzer: Fabrikdirektor Dr. Claassen in Dormagen.
- 1. Stellvertreter: Fabrikbesitzer Dr. H. R. Langen in Euskirchen.
- 2. Stellvertreter: Fabrikbesitzer Dr. Titus Bredt in Köln.
- 1. Stellvertreter: Fabrikdirektor Albert Schaper in Jülich.
- Stellvertreter: Fabrikdir. Fr. Flecken in Brühl, Bez. Köln.

#### Aus dem Stande der Arbeitnehmer:

- Beisitzer: Johann Hubert Froitzheim in Esch, beschäftigt in der Zuckerfabrik Elsdorf.
- Beisitzer: Schlosser Josef Schiffer. beschäftigt in der Zuckerfabrik Elsdorf.
- 1. Stellvertreter: Maurer Wilhelm Mödder. Esch, beschäftigt bei Pfeifer & Langen in Elsdorf.
- 2. Stellvertreter: Maurer Johann Esser, beschäftigt in der Zuckerfabrik Elsdorf.
- 1. Stellvertreter: Hilfsarb. Wilh. Dirtei zu Escherdollhausen, beschäftigt wie nebenstehend zu 2.
- 2. Stellvertreter: Zimmerm. Joh. Schmits in Elsdorf, beschäftigt wie nebenstehend zu 2.

#### Bezirk V Halle a. S.

Vorsitzender: Oberbürgermeister Staude in Halle a. S. Stellvertreter: Bürgermeister von Holly in Halle a. S.

#### Aus dem Stande der Arbeitgeber:

- . Beisitzer: Kammerherr E. v. Krosigk in Rathmannsdorf bei Güsten in Anh.
- . Beisitzer Stadtrat Singer in Weissenfels.
- 1. Stellvertreter: Fabrikbes. Dr. Böcker in Gröbers.
- 2. Stellvertreter: Kommerzienrat Bardenwerper in Dessau.
- 1. Stellvertreter: Fabrikdir. Dr. Edmund von Lippmann in Halle a. S.
- 2. Stellvertreter: Fabrikbesitzer Dr. Ho-
- mann in Wälschleben

#### Aus dem Stande der Arbeitnehmer:

- Beisitzer: Schlosser Friedrich Stieler in Dessau, beschäftigt in der Dessauer Zuckerraffinerie.
- Beisitzer: August Grüneberg, beschäftigt in der Zuckerfabrik Schreiber & Sohn zu Heringen a. Helme
- 1. Stellvertreter: Arbeiter Karl Pfeifer in Dessau, beschäftigt wie nebenst. zu 1.
- 2. Stellvertreter: Karl Altmann in Dessau, beschäftigt wie vorstehend zu 1.
- 1. Stellvertreter: Friedr. Heise, beschäftigt in der Zuckerfabrik Schreiber & Sohn zu Heringen a. Helme.
- 2. Stellvertreter: Louis Romanus Dessau, beschäftigt in der Dessauer Zuckerraffinerie.

### Bezirk VI. Magdeburg.

Vorsitzender: Königl. Geh. Regierungsrat Meyer in Magdeburg. Stellvertreter: Königl. Regierungs-Assessor von Trotha in Magdeburg. Szcesny in Magdeburg.

Aus dem Stande der Arbeitgeber:

- 1. Beisitzer: Fabrikbesitzer Gustav Köhne in Klein-Ottersleben bei Magdeburg-Sudenburg.
- 2. Beisitzer: Fabrikbesitzer Ernst Heine, Halberstadt.
- 1. Stellvertreter: Fabrikbes. H. Fölsc: Magdeburg-Sudenburg.
- 2. Stellvertreter: Fabrikbes. Paul Schmit in Westerhüsen.
- 1. Stellvertreter: Baron von Henning in Eilenstedt.
- 2. Stellvertreter: Kommerzienrat Fr. Los in Wolmirstadt.

#### Aus dem Stande der Arbeitnehmer:

- I. Beisitzer: Arbeiter Friedrich Mantel. beschäftigt in der Zuckerfabrik Hedersleben, Kreis Aschersleben.
- 2. Beisitzer: Arbeiter Ernst Pütsch in Tangermunde, beschäftigt in der Zucker-raffinerie Fr. Meyers Sohn in Tangermünde.
- 1. Stellvertreter: Louis Schlemmert, b schäftigt in der Zuckerraffinerie Jac-Hennige in Magdeburg-Neustadt.
- 2. Stellvertreter: Karl Grieser in Magde Sudenburg, beschäftigt in der Zugraffinerie Magdeburg, Akt-Gesellsch.

  1. Stellvertreter: Kocher Wilh. Hen.
- in Tangermünde, beschäftigt wie nebstehend zu 2.
- 2. Stellvertreter: Sattlermeister Friedr Ledderboge in Weferlingen, beschief in der Zuckerfabrik daselbst.

## Bezirk VII. Stuttgart.

Vorsitzender: Königl. Regierungsrat Krais in Stuttgart.

- 1. Stellvertreter: Königl. Regierungsrat Mosthaf in Stuttgart.
- 2. Stellvertreter: Regierungsassessor Krack in Stuttgart.

#### Aus dem Stande der Arbeitgeber:

- 1. Beisitzer: Fabrikdirektor Ch. Schöttle in Waghäusel.
- 2. Beisitzer: Kommerzienrat C. Karcher in Frankenthal in der Pfalz.
- 1. Stellvertreter: Fabrikdirektor Frie Closs in Böblingen.
- 2. Stellvertreter: Fabrikdirektor Schoettle in Heilbronn.
- 1. Stellvertreter: Fabrikdirektor Pillhand in Erstein.
- 2. Stellvertreter: Kommerzienrat Schmidlin in Stuttgart.

#### Aus dem Stande der Arbeitnehmer:

- 1. Beisitzer: Dreher Lorenz Rupp in Oberhausen in Baden, beschäftigt in der Zuckerfabrik Waghäusel, Baden.
- 2. Beisitzer: Schmied Johann Sauter, Stuttgart, beschäftigt in der Zuckerfabrik Stuttgart.
- 1. Stellvertreter: Gottlieb Kantwass in Zuffenhausen, beschäftigt in Zuckerfabrik Stuttgart.
- Stellvertreter: Lorenz Heeger, besch tigt in der Zuckerfabrik Waghäuse.
- 1. Stellvertreter: Heinr. Schuhmacht beschäftigt in der Zuckerfabrik Wi häusel.
- 2. Stellvertreter: Vorarbeiter Georg Vanin Waghäusel, beschäftigt in der Zu fabrik daselbst.

### IV. Arbeitervertreter.

gewählt auf Grund §§ 41 ff des Unfallversicherungsgesetzes vom 6. Juli 1884 in bindung mit § 1 Ziffer 1 des Ausdehnungsgesetzes vom 28. Mai 1885.

a. Wahlperiode vom 1. Oktober 1897 bis dahin 1901.

Mochbern, beschäftigt im Betriebe von

#### Ersatzmänner:

1. Aufseher Gottlieb Linke zu Gross- 1. Fabrikaufseher Wilhelm Patschaft zu Gr.-Mochbern, beschäftigt im Betra Schoeller & Co., Zuckerfabrik zu Gross-Mochbern.

(Wahlbezirk I)

- Schlosser August Michaelis zu Amsee, KreisInowrazlaw, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik Kujavien (Amsee). (Wahlbezirk II)
- Wilhelm Behrens zu Kl. Wanzleben, beschäftigt in der Zuckerfabrik Kl. Wanzleben.

(Wahlbezirk III)

- Fabrikarbeiter Friedrich Kohlhase zu Nörten, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik Nörten. (Wahlbezirk IV)
- Schlosser Friedrich Stieler zu Dessau, Friedhofstrasse 26, beschäftigt im Betriebe der Dessauer Zuckerraffinerie zu Dessau. (Wahlbezirk V)
- Maschinenmeister Lorenz Rupp zu Waghäusel, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik daselbst. (Wahlbezirk VI)

- von Schoeller & Co., Zuckerfabrik zu Gr. Mochbern.
- Fabrikaufseher Ernst Kottwitz zu Gr. Mochbern, beschäftigt im Betriebe von Schoeller&Co., Zuckerfabr. i. Gr. Mochbern.
- Gelbgiesser Franz Karl, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik Culmsee.
- Dreher Wilh. Züllke, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik Szymborze.
- Aufseher Friedrich Breitling jr. zu Kl. Wanzleben, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik Kl. Wanzleben.
- 2. fehlt z. Zt.
- Fabrikarbeiter Carl Conrad zu Nörten, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik Nörten.
- Fabrikarbeiter Carl Schnelle zu Nörten. beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik Nörten.
- Aufseher Christoph Thielecke zu Elsnigk, beschäft im Betriebe der Zuckerfabrik von Dinglinger & Co. in Elsnigk.
- Maschinenwärter Albert König zu Nebra, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik Vitzenburg.
- Ferdinand Riegel zu Waghäusel in Baden, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik daselbst.
- Zuckerkocher Heinrich Schuhmacher in Kirrlach, beschäft, wie nebenstehend zu 6.

#### b. Wahlperiode vom 1. Oktober 1899 bis dahin 1903.

#### Vertreter:

- Karl Strehler, Aufseher in Bettlern, beschäftigt im Betriebe der Zuckerfabrik von Schoeller & Skene in Klettendorf.
- Louis Waak, Aufseher in Kruschwitz, beschäftigt in der Zuckerfabrik daselbst.
- Friedrich Mantel, Bodenarbeiter in Hedersleben, beschäftigt in der Zuckerfabrik daselbst.
- Robert Schmidt, Oberschlosser in Hildesheim, beschäftigt in der Zucker-Raffinerie daselbst.
- Franz Naumann, Aufseher in Dessau, beschäftigt in der Dessauer Zuckerraffinerie.
- Joh. Hub. Froitzheim, Maurer und Aufseher in Esch, beschäftigt in der Zuckerfabrik Elsdorf.

#### Ersatzmänner:

- David Lorenz, Aufseher in Klettendorf, beschäftigt wie nebenstehend zu 1.
- Karl Martin, Maschinenschlosser in Klettendorf, beschäftigt wie nebenst. zu 1.
- Gustav Stahl, Rangirmeister in Kruschwitz, beschäftigt wie nebenstehend zu 2.
- Albin Knoll, Lokomotivführer in Kruschwitz, beschäftigt wie nebenstehend zu 2.
- Fritz Heller, Aufseher in Minsleben, beschäftigt in der Zuckerfabrik daselbst.
- Friedrich Dannhauer, Maschinenführer zu Wegeleben, beschäftigt in der Zuckerfabrik daselbst.
- Karl Spörhase, Aufseher in Hildesheim, beschäftigt wie nebenstehend zu 4.
- 2. August Windel, Arbeiter in Hildesheim, beschäftigt wie nebenstehend zu 4.
- beschäftigt wie nebenstehend zu 4. 1. Albert Waldmann, Siedemeister in Elsnigk, beschäftigt in der Zuckerfab. das.
- Wilhelm Heinze, Arbeiter in Dessau, beschäftigt wie nebenstehend zu 5
- Heinrich Lipp, Vorarbeiterin Wevelinghoven, beschäftigt in der Zuckerfab. das.
- Wilhelm Baumann, Aufseher in Coslar bei Jülich, beschäftigt in der Zuckerfabrik zu Jülich.

## 2. Verein der Deutschen Zucker-Industrie.

## Mitglieder der Organe des Vereins der Deutschen Zucker-Industrie.

#### Direktorium:

Vorsitzender: Geheimer Regierungsrat Gustav Koenig-Borlin.

Beiräte:

stellvertretende Beiräte:

#### Vom Ausschusse gewählt:

Kommerzienrat Gustav Schmidt-Magdeburg. Fabrikbesitzer Rudolf Reimann-Berlin.

Fabrikbesitzer Dr. Alfred Bamberg-Bres Direktor Carl Berendes-Culmsee.

Von der Abteilung der Rohzuckerfabriken gewählt:

Direktor Dr. Emil Preissler-Linden-Hannov. | Fabrikbesitzer Dr. Paul Brumme-Löber

Von der Abteilung der Raffinerien gewählt:

Kommerzienrat Carl Karcher-Frankenthal. | Direktor Fritz Kroeger-Alten b. Dessa-

Ausserdem nehmen an den Sitzungen des Direktoriums mit beratender Stimme Te. Dr. C. Hager-Berlin als Geschäftsführer der Abteilung der Rohzuckerfabriken; Generalsekretär H. A. Bueck-Berlin als Geschäftsführer der Abteilung der Raffine

#### Ansschuss:

Vorsitzender: Kommerzienrat David Coste-Biere.

Stellvertretender Vorsitzender: Kommerzienrat Carl Skene-Klettendorf b. Bres Stellvertreter: Mitglieder:

#### Vertreter der Zweigvereine:

## Anhaltinischer Zweigverein:

Geheimer Oekonomierat Carl Wagner-Warmsdorf b. Güsten.

Geheimer Ökonomierat Albert Kraaz-Osmarsleben.

#### Baltischer Zweigverein:

Direktor Ortwin Naegelé-Strasburg U. M. Direktor Otto v. Kalm-Malchin.

Braunschweig-Hannoverscher Zweigverein:

Direktor Dr. Wilhelm-Bartz-Braunschweig. Direktor Theodor Hille-Nordgermersleben. Direktor Wilhelm Marquordt-Schöppenstedt. Direktor Th. Engelsmann-Badersleben.

Direktor August Kleemann-Söllingen. Direktor Burckhardt-Oldendorf.

#### Halberstädter Zweigverein:

Amtsrat Julius Wrede-Oschersleben.

| Fabrikbes. Walter Wiersdorff-Wegelebel

Zweigverein für Magdeburg und Umgegend:

Fabrikbesitz. Paul Schmidt-Westerhüsen a E. Amtsrat Emil Dietrich-Hadmersleben.

Kommerzienrat Fr. Loss sen. - Wolmir-Fabrikbesitzer Gustav Bressel-Dahlen leben.

### Zweigverein für Oderbruch und Pommern:

bei Boossen, Bez. Frankfurt a. O.

Fabrikbesitzer Dr. Richard Schulz-Wulkow | Direktor Rudolf Schröter-Gusow.

#### Ostdeutscher Zweigverein:

Direktor Carl Berendes-Culmsee. Direktor Johann Wilhelms-Pelplin. Direktor Fritz Dewald-Altfelde. Direktor Peter Behrens-Nakel.

### Rheinischer Zweigverein:

Kommerzienrat Leopold Peill-Düren.

Kommerzienrat Friedr. Schmalbein-Köln

Sächsisch-Thüringischer Zweigverein:

Fabrikbesitzer Wilhelm Hahne-Magdeburg. | vacat. Direktor Dr. Ludwig Kuntze-Delitzsch.

Fabrikbesitzer Dr. August-Böcker-Gr

## Mitglieder:

#### Stellvertreter:

#### Schlesischer Zweigverein

abrikbesitzer Dr Alfred Bamberg-Breslau. andesältester Ernst Scherzer-Neuhof bei Liegnitz.

Fabrikbesitzer Hermann Kopisch-Weizenrodan.

Direktor Paul Handtmann-Bernstadt.

Zeigverein der Süddeutschen Zuckerfabrikanten.

lirektor Christoph Schoettle-Waghäusel.

Kommerzienrat Adolf Schmidlin-Stuttgart.

#### Gewählt von der Generalversammlung des Vereins:

Bis zur ordentlichen General-Versammlung 1903.

lirektor Ahlers-Fallersleben. abrikbesitzer Hecker-Gröningen. ittmeister CarlPaulv. Nachrich-Puschkowa.

Fabrikbesitzer Erich Rabbethge-Einbeck. Oberamtmann von Henninges-Eilenstedt. Fabrikbesitzer Georg Schoeller-Breslau.

## Bis zur ordentlichen General-Versammlung 1902:

littmeister Georg v. Arnim-Güterberg. ommerzienrat David Coste-Biere. irektor Richard Schimpff-Markranstädt. mternt Adolf Strandes-Zehringen.

Direktor Foerster-Anklam. Fabrikbesitzer Wilhelm Knauer-Calbe a. S. Direktor Dr. Wilhelm Weiland-Löbau. Amtsrat Adolf Saeuberlich-Gröbzig.

## Bis zur ordentlichen General-Versammlung 1901:

irektor Dr. Bruno Brukner-Stralsund.

Fabrikbesitzer Lucian von Grabski-Inowrazlaw.

abrikbesitzer Dr. Paul Brumme-Löbeiün. irektor Otto Knauer-Dahmen.

Kommerzienrat Hermann Schreiber-Nordhansen.

Kaufmann Hans Furbach-Breslau.

## Gewählt von der Abteilung der Raffinerien:

Bis zur ordentlichen General-Versammlung 1903:

irektor Fritz Kröger-Alten. ottlieb Langen-Köln. irektor August Schulze-Halle.

Direktor Louis Scheffer-Mannheim. FabrikbesitzerFranzSchwengers-Uerdingen. Direktor Ferdinand Blume-Stettin.

#### Bis zur ordentlichen General-Versammlung 1902:

abrikbesitzer Hugo Meyer-Tangermünde. | Direktor Hans Gutekunst-Fraustadt. ommerzienrat Emil Bardenwerper-Dessau. Kommerzienrat Otto Schoch-Hildesheim.

## Bis zur ordentlichen General-Versammlung 1901:

ommerzienrat Max Dulon-Magdeburg. ommerzienrat Paul Hennige-Magdeburg. ommerzienrat Carl Skene-Klettendorf.

Ferd. Beit-Hamburg. Otto Lüttge-Braunschweig. Direktor Dr. Eugen Kuthe-Fröbeln.

## Ausserdem nehmen an den Sitzungen des Ausschusses mit beratender Stimme Teil:

r. C. Hager-Berlin als Geschäftsführer der Abteilung der Rohzuckerfabriken, eneralsekretär H. A. Bueck-Berlin als Geschäftsführer der Abteilung der Raffinerien.

#### Kassenrevisoren:

abrikbesitzer Paul Schmidt-Westerhüsen a. E.

abrikbesitzer Georg Schoeller-Breslau.

Stellvertreter: irektor Ortwin Naegelé-Strasburg U/M. audesältester Scherzer-Neuhof.

#### Kassenkurator:

#### Vertreter im Kuratorium der Versuchsanstalt in Bernburg:

Amtsrat Dr. Carl Bennecke-Athensleben. Geheimer Oekonomierat Albert Kraaz-Osmarsleben.

Geh. Oekonomierat Carl Wagner-Warmsdorf b. Güsten.

## Versuchsanstalt in Halle a. S.:

abrikbesitzer Wilhelm Hahne-Magdeburg. Direktor Dr. Ludwig Kuntze-Delitzsch.

#### Vertreter in den Bezirks-Eisenbahnräten:

Mitglieder:

Altona: KommerzienratCharles von de Vos-Itzehoe.

Berlin: Kommerzienrat Karl Skene-

Klettendorf.

Breslau: Fabrikbesitzer Dr. Alfred

Bamberg-Breslau. Kommerzienrat Karl Skene-

Klettendorf.

Bromberg: Fabrikbesitzer Rudolf Rei-

mann-Berlin.

Erfurt: FabrikbesitzerWilh.Hahne-

Magdeburg.
Frankfurt a. M.: Direktor Fritz Güettler-Frankfurt a. M.

Hannover: Direktor Dr. Emil Preissler-

Linden. Köln a. Rh.: Kommerzienrat Leopold

Paill-Düren.

Magdeburg: Konsul Stengel-Stassfurt.

Stellvertreter:

Fabrikbesitzer B. H. Schröder-Wesselbur

Direktor Ortwin Naegele-Strasburg U.

Rittmeister Carl Paul v. Nachrich-Puschker

Direktor Dr. Eugen Kuthe-Fröbeln.

Direktor Carl Berendes-Culmsee.

Oekonomierat Robert Wagner-Straussfa-

Direktor Fr. Ruppert-Gernsheim.

Direktor Ad. Ahlers-Fallersleben.

Kommerzienrat Friedr. Schmalbein-K a. Rh.

Kommerzienrat Gustav Schmidt-Mardebu

## Vertreter in dem Syndikat

zur Schlichtung von Streitigkeiten im Zuckerhandel zu Magdeburg:

Mitglieder:
Fabrikbesitzer Paul Schmidt-Westerhüsen.
Fabrikbesitzer Wilhelm Knauer-Calbe a. S.

I. Stellvertreter:
Fabrikbesitzer Jordan-Wolmirslel
Direktor G. Dopp-Hadmersleben. Fabrikbesitzer Jordan-Wolmirsleben.

II. Stellvertreter:

Fabrikbesitzer Loss jr.-Wolmirstedt. Direktor Ludwig Schaeper-Bahrendorf.

Feuer-Versicherungs-Verband für Rübenzuckerfabriken:

Vorsitzender: Geheimer Regierungsrat Gustav Koenig-Berlin.

Mitglieder:

Stellvertreter:

Vom Ausschusse des Vereins der Deutschen Zucker-Industrie gewählt: Kommerzienrat Gustav Schmidt-Magdeburg. | Direktor Johann Wilhelms-Pelplin.

Von der General-Versammlung des Verbandes gewählt:

Landesältester Ernst Scherzer-Neuhof.

Fabrikbesitzer Hermann Kopisch-Weitrodan.

## Hapftpflicht-Verband der Vereinszuckerfabriken:

#### Vorstand:

Geheimer Regierungsrat Gustav Koenig-Berlin.

#### Beirat:

### Mitglieder:

Kommerzienrat Gustav Schmidt-Magdeburg. Fabrikbesitzer Rudolf Reimann-Berlin.

Direktor Carl Berendes-Culmsee. Kommerzienrat David Coste-Biere. Stellvertreter:

Fabrikbesitzer Dr. Alfred Bamberg-Bres Direktor Carl Berendes-Culmsee - ist 16. Juli 1897 zum Beirat gewählt. -Rittmeister v. Nachrich-Puschkowa. Direktor Ad. Ahlers-Fallersleben. Fabrikbesitzer Wilhelm Hahne-Magdeburg. Rittmeister Georg v. Arnim-Güterberg

#### Schiedsgericht:

Direktor Otto Knauer-Dahmen. Direktor Orto Khaudi-Daimon.

Direktor Dr. Ludwig Kuntze-Delitzsch.

Direktor Ortwin Naegelé-Strasburg U.-M.

Direktor Richard Schuler Halle A. Direktor August Schulze-Halle a. S.

#### rstand des Beamten-Versicherungs-Verbandes der deutschen Zucker-Industrie;

Vorsitzender: Geheimer Regierungsrat Gustav Koenig-Berlin.

Mitglieder:

mmerzienrat Gustav Schmidt-Magdeburg. brikbesitzer Budolf Reimann-Berlin. ektor Dr. Emil Preissler-Linden-Hannov. mmerzienrat Carl Karcher-Frankenthal. chhalter Hensel-Culmsee. Buchhalter Emil Kley-Biendorf. Direktor Dr. Ludwig Kuntze-Delitzsch. Buchhalter Sentinger-Glauzig. Sekretär Treptow-Berlin. Direktor Dr. Welland-Löbau.

#### Chemisches Laboratorium des Vereins.

Berlin N. 4, Invalidenstrasse 42, Portal VIII. Fernsprecher-Amt III, Nr. 2434.

Kuratoren: Direktor Dr. Wilhelm Bartz-Braunschweig. Fabrikbesitzer Rudolf Reimann-Berlin.

Dirigent: Professor Dr. Alexander Herzfeld-Berlin-Grunewald.

Assistenten: Schrefeld-Berlin.

Dr. Stiepel-Berlin.

#### Zeitschrift des Vereins.

Herausgegeben vom Vereins-Direktorium.

rantwortlicher Redakteur: Prof. Dr. Alex. Herzfeld-Berlin-Grunewald, Gillstr. 12
Verleger: Das Vereins-Direktorium bezw. dessen Vorsitzender
Druckerei: Buchdruckerei "Die Post", Ges. m. beschr. Hftg.

Berlin S.W., Zimmerstr. 94.

#### Vereinsbüreau

in W. 62, Kleiststrasse 32, II. — Fernsprecher: Amt IX, Nr. 6734. — Geschäftsstunden an den Wochentagen von 9-3 Uhr.

Kassenführer und Sekretär: Gustav Treptow.

## Vorstand der Abteilung der Rohzuckerfabriken:

Vorsitzender: Direktor Dr. Emil Preissler-Linden-Hannover. tellvertretender Vorsitzender: Fabrikbesitzer Dr. Paul Brumme-Löbejün.

Mitglieder: Kaufmann H. Furbach-Breslau.

Direktor Dr. Ludwig Kuntze-Delitzsch. Rittmeister Carl Paul von Naehrich-Puschkowa.

## Ausschuss der Abteilung der Rohzuckerfabriken:

Vorsitzender: Rittmeister Georg von Arnim-Güterberg. tellvertretender Vorsitzender: Rittmeister Paul von Nachrich-Puschkowa.

Schriftführer: Direktor A. Wagner-Sehnde. ellvertretender Schriftführer: Direktor Dr. Martin-Gandersheim.

· Ausschuss besteht aus den Vorsitzenden der Bezirke, das sind folgende Herren:

ezirke.	Mitglieder.	I. Stellvertreter.	II. Stellvertreter.
chlesien.	H. Furbach, Breslau.	Rittergutsbesitzer Dr. Immerwahr, Breslau.	Fabrikbesitzer von Löb- becké, Brieg.
chlesien.	Fabrikbesitzer Dr. Hei- mann, Wiegschütz.	Kommissionsrat Bruck, Leobschütz.	Dir. Dr. Brilka, Polnisch- Neukirch.
chlesien.	Fabrikbesitzer R. Gross- Weizenroda.	Dir. Dr. Herberger, Frankenstein.	Direktor A. Holtz, Münsterberg.
chlesien.	Rittmeister v. Nachrich, Puschkowa.	Dir.Salewsky, Puschkau.	Assessor Schlössingk, Schöneiche.

Bezirk	е.	Mitglieder.	I. Stellvertreter.	II. Stellvertreb	
5. Posen.	•	Dir.A.Roessiger, Kosten.	Dir MaxNord,Opalenitza	Dir. G. Baumgarth- Wreschen.	
6. West- Preuss	en.	Dir. Dr. W. Henatsch, Unislaw.	Dir. Peter Behrens, Nakel	Dir. Fr. Reischauer. Tuczno.	
7. O u. Preuss		Dir. Paasche, Schwetz.	Dir. Dewald, Altfelde.	Dir. Wilhelms, Pri	
8. Pomme	ern.	Dir. Foerster, Anklam.	Dir. Storr, Klützow.	Dir. J. B. Knussman Bredow.	
9. Oder- bruch.		Rittmeister von Arnim, Güterberg.	Fabrikbes. Dr. Schulz, Wulkow.	Dir. Naegelé, Stra- burg-U.	
10. Meckle burg.	n-	Dir. Otto Knauer, Dahmen.	Dir. Dr. Scharffenberg, Teterow.	Direktor P. Belsch. Stavenhagen.	
II. Sachse	n.	Dir. Schimpff, Markran- städt.	Dir. Dr. Weiland, Löbau.	Dir. A. Blaffert-Liv	
12. Sachse	n.	Dir. Dr. Kuntze, Delitzsch.	Fabrikbes. Dr. Böcker, Gröbers.	Dir. Dr. Dehne. Stö	
13. Sachse	n.	Fabrikbes. Dr. Brumme, Löbejün.	Dir. Heinhold, Wallwitz.	Dir.Freye,Sanders:	
14. Sachse Thüring		Dir. Ebert, Wallhausen.	Kommerzienrat Herm. Schreiber, Nordhausen.	Dir. Girke, Helms	
15. Anhalt	•	Amtsrat Sacuberlich, Gröbzig.	Dir. Dr. Zscheye, Biendorf.	Dir. Dr. Jena, Pres	
16. Sachse	n.	Oberamtm. v. Henninges, Eilenstedt.	Direktor H. Osterloh, Oschersleben.	vacat.	
17. Sachse	n.	Fabrikbesitzer Loss, Wolmirstedt.	Fabrikbesitzer Bressel, Dahlenwarsleben.	Fabrikbes. J. Schar Gross-Wanzleben	
18. Sachse	n.	Fabrikbes.Wilh.Knauer, Calbe a. S.	Fabrikbes. Paul Schmidt, Westerhüsen.	Fabrikbes, L. Schar: Bahrendorf,	
19. Braun- schwe		Direkt. Dr. Martin, Gandersheim.	Direktor A. Schirmer, Hötensleben.	Direktor A. Kleems Söllingen.	
20. Braun- schwei		Dir. Dr. Pfeiffer, Wendessen.	Dir. Müller, Broitzem.	Dir.Dr.Mügge,Hedn burg.	
21. Hanno	ver.	Dir. Wagner, Schnde.	Dir. Brandt, Ahstedt- Schellerten.	Dir. E. Hansen, Cl.	
22. Hanno Holstei		Dir. Markwort, Uelzen.	Dir. Ahlers, Fallers- leben.	Fabrikbes, Schröde Wesselburen,	
23. Hanno	ver.	Dir. A. von Ehrenstein, Niederhone.	Dir. W. Kiel, Brakel.	Dir. H. Schulze, U	
24. Hanno	ver.	Dir.Dr.Preissler, Linden.	Dir. Burkhardt, Olden- dorf	Dir.Wehrspann, Re	
25. Süd- deutschla	ınd.	Dir. Schoettle, Wag- häusel.	Dir. Dr. Schudt, Friedberg.	Dir. Klein, Offsten	
26. Rhein- land.		Fabrikbesitzer Gottlieb Langen, Köln a. Rh	Dir. Dr. Claassen, Dormagen	Dir. Flecken, Brüt.	

## Geschäftsführer der Abteilung der Rohzuckerfabriken:

Dr. C. Hager-Berlin.

## Büreau der Abteilung der Rohzuckerfabriken:

Berlin SW. 46, Bernburgerstr. 14, L. Fernsprecher: Amt IX, Nr. 7326. Telegramm-Adresse: "Zukrikat"-Berlin.

## Vorstand der Abteilung der Raffinerien:

Vorsitzender: Kommerzienrat Max Dulon-Magdeburg. :ellvertretender Vorsitzender: Kommerzienrat Carl Karcher-Frankenthal.

Mitglieder: Kommerzienrat Emil Bardenwerper-Dessau.

Direktor Ferdinand Blume-Stettin.

Kommerzienrat Paul Hennige sen.-Magdeburg. Direktor Fritz Kroeger-Alten b. Dessau. Fabrikbesitzer Gottlieb Langen-Köln a. Rh. Direktor Ritter-Braunschweig. Direktor August Schulze-Halle a. S. Kommerzienrat Carl Skene-Klettendorf b. Breslau.

### Geschäftsführer der Abteilung der Raffinerien:

Generalsekretär H. A. Bueck-Berlin.

#### Büreau der Abteilung der Raffinerien:

Berlin W. 35, Karlsbad 4a. Fernsprecher: Amt VI, Nr. 2527.

## Vorsitzende der Zweigvereine.

Vorsitzende: Stellvertreter:

Anhaltinischer Zweigverein: Oekonomierat Carl Wagner- Geheimer Oekonomierat Albert Kraazheimer Warmsdorf b. Güsten. Osmarsleben.

Baltischer Zweigverein:

rektor Ortwin Naegelé-Strasburg U. M. | Direktor Otto v. Kalm-Malchin.

Braunschweigisch-Hannoverscher Zweigverein: rektor Dr. Wilhelm Bartz-Braunschweig. | Direktor Dr. Emil Preissler-Linden-Hannover.

Halberstädter Zweigverein:

itsrat Julius Wrede-Oschersleben. Fabrikbes. Walther Wiersdorff-Wegeleben.

Zweigverein für Magdeburg und Umgegend: brikbes. Paul Schmidt-Westerhüsen. | Kommerzienrat Friedric Kommerzienrat Friedrich Loss sen .-Wolmirstedt.

Zweigverein für Oderbruch und Pommern: brikbes. Dr. Richard Schulz-Wulkow bei | Direktor Rudolf Schröter-Gusow. Boossen, Bez. Frankfurt a. O.

Ostdeutscher Zweigverein: ektor Carl Berendes-Culmsee. Direktor Fritz Dewald-Altfelde.

Rheinischer Zweigverein:

mmerzienrat Leopold Peill-Düren. Kommerzienrat Friedrich-Schmalbein-Köln a. Rh.

Sächsisch-Thüringischer Zweigverein: Fabrikbes. Dr. Paul Brumme-Löbejün. rikbes. Wilh. Hahne-Magdeburg.

Schlesischer Zweigverein: erg-Breslau. Fabrikbes. Hermann Kopisch-Weizenrodau. orikbes. Dr. Alfred Bamberg-Breslau.

Zweigverein der Süddeutschen Zuckerfabrikanten: ektor Christoph Schoettle-Waghäusel. | Kommerzienrat Carl Karcher-Frankenthal.

## 3. Deutsches Zucker-Syndikat, Gesellschaft mit beschränkter Haftung. (Rohzuckersvndikat.)

Sitz: Berlin SW. 46, Bernburgerstrasse 14 I.

Vorstand: Dr. Hager-Berlin.

Telegramm-Adresse: Zukrikat Berlin - Fernsprecher: Amt IX 7326. Aufsichtsrat:

Engerer

Ausschuss.

Rittmeister v. Arnim-Güterberg, Vorsitzender.

Direktor Dr. Preissler-Linden. Rittmeister P. v. Nachrich-

Puschkowa.

Dr. Brumme-Löbeiün.

H. Furbach-Breslau. Direktor Ahlers-Fallersleben.

Direktor P. Behrens-Nakel. Direktor Berendes-Culmsee.

Graf v. Carmer, Mitglied des Reichstages-

Guhrau. Direktor Ebert-Wallhausen. Direktor Foerster-Anklam.

Direktor L. v. Grabski-Inowrazlaw.

Dr. Heimann-Wiegschütz. W. Knauer-Calbe.

Rechtsanwalt Dr. Krüger-Oldesloe.

Dr. Kuntze-Delitzsch. F. Loss-Wolmirstedt.

Dir Chr. Markwort-Uelzen. Direktor Paasche-Schwetz.

Dr. Pfeiffer-Wendessen.

Th. Pingen, Mitglied des Reichsta. Dikobshof.

R Reimann-Berlin.

Amtsrat Saeuberlich-Gröbzig.

Dr. Scharffenberg-Teterow. Direktor Schimpff-Markranstädt.

Schoettle-Waghausel.

Schütte-Peine. Wagner-Sehnde. 11

" Wilhelms-Pelplin.
Fabrikbesitzer W. Wiersdorff, Mitglie preuss. Landtages-Wegeleben.

## 4. Syndikat Deutscher Zuckerraffinerien, Gesellschaft mit beschränkter Hafte (Raffineriesyndikat.)

Sitz: Berlin. - Geschäftsleitung: Berlin W. 9, Schellingstrasse 2 I. Geschäftsführer: Regierungsrat Dittrich, Generalsekretär Bueck, Theodor Sor-Telegramm-Adresse: Kartellzucker-Berlin. — Fernsprecher: Amt VI. 1808.

Kommerzienrat Skene-Breslau, Vorsitzender. DirektorKarcher-Frankenthal, Stellvertreter. Direktor Kroeger-Alten. Gottlieb Langen-Köln a. Rh.

Kommerzienrat Bardenwerper-Dessau.

Aufsichtsrat: Hugo Meyer-Tangermünde. Kommerzienrat F. Schmalbein-Köln a Ober-Reg.-Rat K. Freih. v. Richthofen glied des Reichstages-Gutschdorf. Richard Dulon-Magdeburg.

## 5. Verein mitteldeutscher Zucker-Raffinerien.

#### Vorstand:

Kommerzienrat Max Dulon, Magdeburg-Sudenburg, Vorsitzender. Kommerzienrat Paul Hennige, Magdeburg-Neustadt. Otto Lüttge (Firma: Gebrüder Dannenbaum), Braunschweig.

## 6. Verein Deutscher Zuckertechniker (Sitz Magdeburg). Vorstand:

Vorsitzender: Direktor Dr. H. Claassen, Dormagen am Rhein. Stellvertr. Vors.: Direktor R. Scheller, Regensburg.

I. Schriftführer: Direktor E. Plötze, Regensburg.

II. "Betriebs-Assistent P. Jürries, Jarmen. Schatzmeister: Direktor M. Thiel. Stendal.

## A. Baltischer Zweigverein Deutscher Zuckertechniker.

Vorsitzender: Direktor Dr. Jaworowicz, Demmin. Stellvertr. Vors.: Dr. Drebes, Anklam. Schriftführer: Betriebs-Assistent P. Jürries, Jarmen.

## B. Zweigverein Deutscher Zuckertechniker zu Halle a. Saale.

Vorsitzender: Direktor Dr. von Lippmann, Halle a. S. Stellvertr. Vors.:

Schriftführer: Assistent Dr. G. Pulvermacher, Halle a. S.

#### C. Nordwestdentscher Zweigverein Deutscher Zuckertechniker.

Vorsitzender: Privatdozent Dr. P. Degener, Braunschweig. Stellvertr.: Vors.: Direktor Pape-Mattierzoll.

Schriftführer: von Brömbsen, Barmen.

Kassenführer: Direktor Bosse, Elze.

#### D. Sächsisch-Anhaltinischer Zweigverein Deutscher Zuckertechniker.

Vorsitzender: Direktor M. Thiel, Stendal.

Stellvertr. Vors.: Direktor C. Schönichen, Domersleben.

Schriftführer: Assistent Dr. Dietrich, Gerlebogk.

#### E. Zweigverein Deutscher Zuckertechniker im Osten.

Vorsitzender: Direktor Fr. Reischauer, Tuczno.

Stellvertr. Vors.: Handelschemiker Dr. Komoll, Sobbowitz.

Schriftführer: Dr. W. Herzfeld, Thorn.

### F. Zweigverein Deutscher Zuckertechniker im Süden.

Vorsitzender: Direktor O. Hentschel, Hünfeld.

Stellvertr. Vors.: } K. Müller, Chem., Gr. Umstadt. Schriftführer:

## G. Rheinischer Zweigverein Deutscher Zuckertechniker.

Vorsitzender: Dr. H. Claassen, Dormagen. Stellwertr. Vors.: Direktor J. Wolff, Brühl. Schriftführer: Assistent A. v. Laszewski, Dormagen.

## H. Zweigverein Deutscher Zuckertechniker für das Ausland.

Vorsitzender: Direktor C. Huck, Rom, via Modena 50. Stellvertr. Vors.: Ingenieur K. v. Niessen, Berlin NW., Hindersinstr. 2. Schriftführer: Ingenieur Geo Stade, Berlin, Plau-Ufer 21.

Kassenwart: Handelschemiker Dr. A. Prager, Leipzig, Colonadenstr. 9.

## . Vereinigte Zuckerfäbriken Hannover-Braunschweig, Gesellsch. m. beschr. Hftg. Mitgliederzahl 27.

Vorstand:

Dr. E. Preissler-Linden-Hannover, Vorsitzender.

Ch. Markwort-Uelzen, Stellvertreter.

Dir. Burkhardt-Osterwald.

A. Wagner-Sehnde.

H. Ahlers-Salzdahlum.

## 8. Dirigenten-Vereine.

### A. Direktorenverein baltischer Zuckersabriken.

Mitgliederzahl 27.

Direktor O. Naegelé-Strasburg i. U., 1. Vorsitzender. Dr. O. Schulze-Rostock, 2. Vorsitzender.

Versammlungen finden statt allmonatlich mit Ausnahme von Juni, Juli und August.

#### B. Braunschweiger Dirigenten-Verein.

Vorstand:

Direktor W. Marquordt-Schöppenstedt, Vorsitzender.

Th. Engelsmann-Badersleben.

H. Müller-Broitzem, Schriftführer.

#### C. Göttinger Dirigenten-Verein.

Mitgliederzahl 15.

Vorstand:

Direktor A. von Ehrenstein-Niederhone, Vorsitzender. H. Schulze-Obernjess, Stellvertreter.

## D. Hallescher Dirigenten-Verein, Halle a. S.

Vorstand:

Direktor Otto Röllig-Benkendorf.

Direktor G. Schaaf-Landsberg (Bez. Halle a. S.)

E. Hannoverseher Dirigenten-Verein.

4 Ehrenmitglieder und 41 aktive Mitglieder.

Direktor Dr. E. Preissler-Linden-Hannover, Vorsitzender. Rittergutspächter Th. Rossmann-Equord, Stellvertreter. Direktor A. Wagner-Sehnde, Schriftführer.

### F. Schöninger Dirigenten-Verein mit dem Sitz in Braunschweig. Mitgliederzahl: 40.

Vorstand:

Dr. W. Bartz-Braunschweig, Vorsitzender. Direktor Th. Hille-Nordgermersleben, Stellvertreter.

Sitzungen: An jedem a. Freitag im Monat.

G. Thorner Dirigenten-Verein.

Direktor C. Berendes-Culmsee, Vorsitzender.

#### H. Thüringer Dirigenten-Verein mit dem Sitz in Sangerhausen. Mitgliederzahl: 40.

Vorstand:

Fabrikdirektor Hahne-Magdeburg, Vorsitzender.

Freye-Sandersleben, Beisitzer und erster Stellvertreter des Vorsitzens. Girke-Helmsdorf, Beisitzer und zweiter Stellvertreter.

Versammlungen im November, Januar und März jedes Vercinsjahres. Die Geschäfte des Vereines werden von dem ersten Stellvertreter des Vorsitzenden gefu!

## J. Verein ost- und westpreussischer Zuckersabriksdirigenten.

Vorstand:

Direktor Fritz Dewald-Altfelde, 1. Vorsitzender. Direktor Paul Schuntermann-Sobbowitz, 2. Vorsitzender. Direktor B. Reichelt-Liessau, Schriftführer.

Sitsungen jeden ersten Sonnabend im Monat.

## 9. Vereinigung der Zuckerfabrikanten zu Magdeburg.

Vorstand:

Amtsrat Dr. Karl Bennecke-Athensleben. Vorsitzender.

Paul Schmidt-Westerhüsen, Schriftführer.

Paul Engel-Magdeburg, Kassierer.

Kommerzienrat Fr. Loss-Wolmirstedt. Amtsrat Emil Dietrich-Amt Hadmersle G. Fr. Lücke-Atzendorf. Kommerzienrat D. Coste-Biere.

Zusammenkunfte jeden ersten Freitag im Monat.

## 10. Technischer Verein für Zuckerfabrikanten mit dem Sitz in Magdeburg.

Vorstand:

D. Coste-Biere, Vorsitzender. Gustav Schmidt-Magdeburg, Stellvertreter.

H. Fölsche-Magdeburg-Sudenburg, Schriftund Kassenführer.

Paul Engel - Magdeburg, dessen Stellvertreter.

Jacob Schäper - Gr. Wanzleben, Beisit. Direktor Dopp-Hadmerleben,

Beutnagel-Schackensleben, .

Briefe und Telegramme sind an den Schriftführer zu richten.

## 11. Unterstützungs-Verein der Zuckerfabrikanten des Deutschen Reiches mit 🔄 Sitz in Braunschweig.

Vorstand:

Dr. W. Bartz-Braunschweig, Vorsitzender. Dr. Pini-Schladen, Stellvertreter.

Ch. Markwort-Uelzen.

Paul Handtmann-Bernstadt.

E. Freye-Sandersleben.

Dr. Kuntze-Delitzsch.

## 12. Verband zur Verwertung der Zuckerrüben-Vorräte in Unglücksfällen mit dem Sitz in Magdeburg.

Vorstand:

Kommerzienrat Gustav Schmidt-Magdeburg, Vorsitzender.

Fabrikbesitzer W. Hahne - Magdeburg, Stellvertreter.

. Fabrikbesitzer W. Wiersdorff-Wegeleben, Schatzmeister.

. Fabrikbesitzer Paul Engel-Magdeburg, stellvertretender Schatzmeister.

5. Dir. Eugene Beauvais-Gr. Osterhausen.

6. Direktor R. Bergreen-Roitsch.

7. Fabrikbesitzer Fr. Lücke-Atzendorf. 8. Direktor O. Naegelé-Strassburg i. U.

9. Dr. Preissler-Linden-Hannover.

10. Amtsrat A. Strandes-Zehringen.

11. Oekonomierat R. Wagner-Ingersleben.

12. O. Gerecke, Schriftführer.

## 3. Schlesischer Verband gegen Entwertung von Zuckerrüben, bei Brandunglück, Kessel-Explosionen oder Zerstörung durch höhere Gewalt.

Vorstand:

)r. Bamberg-Breslau, Vorsitzender. Commerzienrat C. Skene, Stellvertreter.

)r. Gundermann-Gutschdorf. littergutsbes. Ernst vom Rath-Koberwitz. Dr. Brilka-Polnisch-Neukirch. Landesältester Scherzer-Neuhof. Direktor Handtmann-Bernstadt.

## 4. Verband der Zuckerfabriken Posens und Westpreussens gegen Entwertung von Zuckerrüben in Unglücksfällen.

Direktor C. Berendes-Culmsee, Vorsitzender. | Direktor J. Walzyk, Schatzmeister. Dr.W. Henatsch-Unislaw, Stellvertr.

"Riepenhausen-Breslau, Schriftführer.

## Süddeutscher Verband gegen Entwertung von Zuckerrüben in Unglücksfällen. Direktor C. Schoettle-Waghäusel, Vorsitzender.

## 16. Verband zur Verwertung von Zuckerrüben in Unglücksfällen.

Mitgliederzahl 12.

eopold Raabe-Dirschau, Vorsitzender. Dr. Wiedemann sen.-Praust, Stellvertreter.

#### 17. Verband rheinischer Rübenzuckerfabriken.

Fabrikbesitzer Gottlieb Langen-Köln, Vorsitzender. Direktor Dr. H. Claassen-Dormagen, Stellvertreter.

## 18. Verein der kaufmännischen Beamten der Deutschen Zuckerindustrie.

F. Adam-Stavenhagen, Vorsitzender.

A. Schuband-Lübs, Kassierer.

G. Nentwich-Teterow, Schriftführer.

## 19. Verein Deutscher Zuckerhändler. A. Ortsverein Magdeburg.

Vorstand:

Gustav Gabel (Firma: Coste & Lippert), Vorsitzender. Julius Kayser (Firma: Kayser & Braumann). Ernst Schmid jun. (Firma: Ernst Schmid & Co.). Walter Vogel (Firma: C. W. Vogel).

## 20. Vorstand der Zuckerbörse in Hamburg.

Bei dem Zippelhause No. 8.

Vorsitzender: C. von Donner. Heinrich Mestern. Stellvertreter: fehlt z. Zt. Eugen Riegels.

Walther S. Robinow. Ferd. Beit. C. von Merck. Paul Traeger.

Sekretär: R. Belau.

## 21. Verein der am Zuckerhandel beteiligten Firmen in Hamburg Bei dem Zippelhause No. 8.

Vorstand:

C. von Donner (Firma: Conrad Hinrich Donner), Vorsitzender.

2. Vorsitzender: fehlt z. Zt.
Gustav Arnthal (Firma: Arnthal & Horschitz Gebr.), Schatzmeister.

Eerdinand Beit (Firma: Gebrüder Michahelles). Beisitzer. Joseph Sauer (Firma: Herrmann Hirsch & Sauer), Beisitzer.

> Stellvertretende Vorstandsmitglieder: Heinrich Mestern (Firma: Mestern & del Sar). Richard Runge (Firma: Richard Runge). Sekretär: R. Belau.

Vorstandssitzungen finden regelmässig jeden Mittwock statt.

## 22. Deutscher Zucker-Export-Verein zu Magdeburg.

Vorstand:

B. Lippert, Vorsitzender. J. Humbert. Stellvertreter.

A. Flemming, H. Fölsche. do.

H. Lindemann. C. Fichtel.

A. Drake.

W. Schultze.

Kommerzienrat W. Zuckschwerdt.

## 23. Syndikat zur Schlichtung von Streitigkeiten im Zuckerhandel zu Braunschweig.

Vorsitzender: Alex. Benndorf, Direktor der Braunschweigischen Kredit-Anstalt.

Fr. Selwig, i. Fa.: J. H. Grassau & Sohn in Braunschweig.

Herm. Hauswaldt, i. Fa.: Hauswaldt, Strauss & Morgenstern in Braunschweig.

Fr. Bauer, Zuckerfabrik - Direktor a. D. in Braunschweig.

W. Marquordt, Direktor der Zuckerfabrik Schöppenstedt. Stellvertreter:

Otto Lüttge, i. Fa.: Gebr. Dannenbatt Braunschweig.

Anträge sind nur an den Vorsitzenden zu richten.

## 24. Syndikat zur Schlichtung von Streitigkeiten in zuckertechnischen Fragen zu Hamburg.

Vorsitzender: von Donner (Firma: Conrad Hinrich Donner)-Hamburg. Stellvertreter: vacat.

Mitglieder: Direktor Ch. Markwort-Uelzen.

Gustav Metge-Wismar. Alfred Michahelles-Hamburg-Schulau.

Direktor H. Rückert-Frellstedt.

O. Schoch-Hildesheim.

Direktor Dr. J. Seyffart-Mühlberg a. El

Chs. v. d. Vos-Itzehoe. Direktor H. Weule-Nauen.

Sekretär: R. Belau.

Alle Eingaben pp. sind an obige Adresse zu richten "zu Händen des Sekretärs des Vercder am Zuckerhandel beteiligten Firmen".

## 25. Syndikat für Schlichtung von Streitigkeiten im Zuckerhandel zu Magdeburg

Vorsitzender: Fabrikbesitzer Geh. Kommerzienrat Max Dulon-Magdeburg-Sudenber Stellvertreter: Fabrikbesitzer W. Hahne-Magdeburg.

## Vom Ausschuss des Vereins der deutschen Zucker-Industrie gewählt:

Mitglieder:

Fabrikbesitzer Wilh. Knauer-Calbe.

Fabrikbesitzer Paul Schmidt-Westerhüsen.

Stellvertreter:

1. Fabrikdirektor G. Dopp-Hadmersleber. 2. Fabrikbes. Ludwig Schaeper-Bahrend

ı. Jordan-Wolmirsleben.

2 Carl Loss jun.-Wolmirsted:

# Vom Vorstande des Vereins Deutscher Zuckerraffinerien gewählt: Fabrikbesitzer Heinrich Fölsche, Magdeburg-Sudenburg.

Stellvertreter desselben: Fabrikbesitzer Herm. Lüttge-Magdeburg-Sudenburg: Direktor A. Schulze-Halle a. S.

Von den Zuckerexportsirmen auf Veraplassung der Aeltesten der Kaufmannschaft gewählt: Kaufmann Gustav Gabel-Magdeburg.

Stellvertreter desselben:

Kaufmann Alfred Drake-Magdeburg.

Kaufmann Walter Schultze-Magdeburg.

Bei Schlichtung von Streitigkeiten im Melassehandel wird einer der nachstehenden vom Ausschuss des Vereins der deutschen Zucker-Industrie gewählten Herren als Mitglied des Syndikats an Stelle eines Kaufmanns aus den Zuckerexportfirmen herangezogen: Kommerzienrat Bardenwerper-Dessau. Kaufmann Gust. Fuhrmann-Magdeburg.

Fabrikbesitzer Carl Untucht-Magdeburg.

# VII. Verzeichnis

## Mitglieder und stellvertretenden Mitglieder des Landeseisen bahnrats.

welche für die Jahre 1898-1900 von den Herren Ressortministern berufen sind. (Nach dem Stande vom Juni 1900.)

Vorsitzender: Unterstaatssekretär im Ministerium der öffentlichen Arbeiten Wirkl. Geheimer Rat Fleck, Excellenz.

Stellvertreter: Ministerialdirektor Wirkl. Geh. Ober-Regierungsrat Möllhausen.

- a) Mitglieder:
- 1. Arnhold, Kommerzienrat in Berlin.
- 2. Heine, Oberamtmann, Klostergutsbesitzer in Kloster Hadmersleben (Reg.-Bez. Magdeburg).
- 3. Graf von Kanitz, Kammerherr und Rittmeister a. D., Rittergutsbes. in Podangen bei Liebstadt (Reg.-Bez. Königsberg).
- 4. Kleine, Stadtrat, Bergwerksdirektor in Dortmund.
- 5. Stengel, Konsul a. D., Fabrikbesitzer in Stassfurt.
- 6. Freiherr von Stumm-Halberg, Geheimer Kommerzienrat auf Schloss Halberg bei Brebach a. Saar (Kreis Saarbrücken).
- 7. Hubbe, Kommerzienrat in Magdeburg.
- 8. Winkelmann. Landesökonomierat, Gutsbesitzer in Köbbing bei Hiltrup in Westfalen.
- 9. Graf zu Limburg-Stirum, Wirkl. Geheimer Rat, Excellenz in Gross-Peterwitz (Kr. Neumarkt).
- 10. Ehlers, Stadtrat und Kämmerer in Danzig.

- b) Stellvertreter:
- 1. Doms, Geheimer Kommerzienrat in Ratibor.
- 2. von Arnim, Rittergutsbesitzer in Kriewen bei Schwedt a. O.
- 3. von Puttkamer, Rittergutsbesitzer in Gross Plauth bei Freystadt (Westpreussen).
- 4. von Neufville, Kommerzienrat in Frankfurt a. M.
- 5. Gamp, Wirklicher Geheimer Ober-Regierungsrat, Rittergutsbesitzer in Hebrondamnitz.
- 6. Windthorst, Ober Regierungsrat a. D. und Ober-Bürgermeister a. D. in Münster i. W.
- 7. Gruschwitz, Kommerzienrati. Neusalza. ().
- 8. Dr. Freiherr Grote, Rittergutsbesitzer in Jühnde bei Dransfeld.
- 9. von Röder, Landeshauptmann von Schlesien in Breslau.
- 10. Skene, Kommerzienrat in Klettendorf bei Breslau.\*)

<sup>\*)</sup> Briefe sind zu senden: per Adr.: Schöller & Skene, G. m. b. H.

# VIII. Verzeichnis der am Zuckerhandel beteiligten Firmen

der Plätze

Berlin, Braunschweig, Bremen, Breslau, Danzig, Frankfurt a/Oder, Halberstadt Halle, Hamburg, Hannover, Hildesheim, Kassel, Köln, Krefeld, Leipzig, Liegnitz Magdeburg, Nordhausen, Oppeln, Posen, Schweidnitz und Stettin.

## Berlin.

Otto Asseburg Auerbach, Selig & Söhne Barschall, Gebrüder Berliner Zucker-Depot. Lewinsohn & Co. Carl Ebel F. L. Eccard Söhne Ernst Engelhardt Heinemann&Zillinsky Gebrüder Haase Paul Krause J. A. Lutze W. Naetebus & Co. Ferd. Roeseler Rudow & Matzanke Gust. Schmidt. Otto Schoening Schwechten & Stümer Louis Sixtus C. E. Stempel Wiencke & Co.

## Braunschweig.

## Grosshandlungen.

Gebrüder Dannenbanna Gerloff & Ca. J. H. Grassau & Hanswaldt, Strauss & Morgenstern Herm Kniser Otto Nothdood II Osthuff Nachfl. Friedr. Stirig

#### Agenturen.

Janke & Linsecke Quensell & Spannuth Wilhelm Röpcke Schulze & Gramm Weigell & Co.

## Bremen.

Grosshandlungen. Blohm, Hermann Dannheim, Emil Entelmann, F. Fischer, L. & Co. Frese, Ferd. Metz, Eduard Springer. Herm. Wiech & von Bremen.

Speditiousgeschäfte. J. H. Bachmann.

## Breslau

Carl Becker & Co. Hans Everth Theodor Jacob Flatau Ww. & Altmann Heinr. Flatau & Co Nachfolger H. Friedländer, jr. Richard Hundrich A. F. Kensing Alois Koenig Gustav Koetke. Julius Lion Löffler & Pachur Fr. Michaelis F. Mockrauer J. Molinari & Söhne Hugo Randel Richter & Schatz Sachs & Schiedewitz Paul Saur F. C. Schmidt L. A. Schmidt Louis Starke Conrad Stephan Stertz & Mühmler H. W. Tietze Arthur Wagner Wolff & Hepner

# Danzig.

Wolff & Liebrecht

Ausfuhrgeschäfte. E. A. Claaszen Emil Bierstedt. Albert Haber Jacoby & Co. E. Rosenstein

Rich. Sauerhering.

Agenturen.

Baltische Comissionsbank: Stefan v. Grabski & Co. Otto Gerike Felix Kawalki Max Oehlert K. Quassowski Richter & Schatz Paul Schröder Theodor Oskar Schulz Benno Ziehm

## Speditionsgeschäfte.

Emil Berenz Joh. Ick Schmidt & Steinhagen Wieler & Hardtmann Akt.-Ges.

## Frankfurt a/Oder.

## Grosshandlungen.

Frankfurter Waareneinkaufsverein F. W. Klingebeil Ang. Pahl Nachfl. Rentzsch & Roock Gustav Schmidt A. Tzschetzsch

## Agenturen.

Richard Bietz Albert Brandt Carl Frommhold Rob. Reinhardt Jul. Schenk F. W. Schenker Carl Wendler Wenzel

## Halberstadt.

## Grosshandlungen.

G. Bertram Adolf Lüer Schaffenger & Köcher | Meliss & Co.

## Halle a. S.

## Grosshandlunger

Gebrüder Bonsted: Brandt & Loeloff

## Agenturen

Karl Eppner Alfred Frost Emil Funcke & 🤄 Geyer&SchmidtNati O. Mulertt Musmann & Co. Nahde & Stein Quensell & Spans Seiffert & Klose Emil Vieweg

## Hamburg.

Ausfuhr- nad Commissionsgeschift

Arnthal & Horses Gebrüder L. Behrens & Solar S. Bondy Dohrmann & Co. Conrad Hinrich Delete Filiale der Dresda Bank in Hambur. Elmenhorst & Bres. mann Frommhagen, Ju.

Hayn, Roman & Heise & Fischer Hesse, Newman d' Hermann Hirsch &

Sauer Gustav F. Hübene: M. Jacoby, Zucker-Export Alexander Jahn & Joswig & Co. Kahlenberg & Kr.:

ling Arnold Kahler a ( J. W. Carl Lange a Roderwald

F. Lappenberg Sam. Levy Magdeburger Privil bank

I. J. Merck & Co.
Justav Meyer & Co.
Fr. Meyer's Sohn
Febrüder Michahelles
F. A. Neubauer
Reiners & Co.
Jiegm.Robinow&Sohn
Richard Runge
F. Struhk
A. Tesdorpf & Co.
Waren-KommissionsBank

Agenturen und Maklergeschäfte.

Bernard Bennedik 3. N. Bergson . Brockhaus Sampson Cusel Ians Everth Itto Gerike E. Gerson Waldeck Gronemann Siegmund Heller Alexander Hüneke Alexander Jahn 3. Kaftal Noch & Riegels Jerhard Konow Max Kühtz Maass & Breymeier lh. Meyer 1. O. B. Reuter & Co. Richter & Schatz . A. Schmidt Siegfried Seidl Robert Stade Paul Traeger logts & Sohn ful. Walther loseph Wohlfarth

Igenten für Raffinade.

)tto Becker
daass & Breimeyer
deinr. Mestern &
del Sar
Paul Traeger

## Speditionsgeschäfte.

. H. Bachmann
J. Bahrendt
Blumenthal, August
Johrs & Ammé
Inton Günther
Iohenböken & Co.
I. Nicolai
Jichenker & Co.
Jichlüter & Maack
Jhlmann & Co.
Jlmann, Gebrüder

# Hannover. Engros Geschäfte.

Herm. Dancker
Heine & Rodenberg
Krohne & Wolpers
Meyer & Kanne
Meyer & Simonis
Müller & Baumgarten
Adolf Schaper
Schürmann & Polchau
C. L. Vezin & Co.

Agentur-Geschäfte. John Fritze Franz Jordan Müller & Brodtmann

# Hildesheim. Agentur und Commissionsgeschäfte. Jünke & Giesecke

## Kassel. Grosshandlungen.

Griesbach & Meyerhof F. L. Has Saenger & Leonhard Trost & Co.

Agenturgeschäfte.
C. Deichmüller
Aug. Eubell
Hermann Grosch
G. Schirmer

## Köln. Grosshandlungen.

C. M. Boisserée B. Boisserée-Du Mont Peter Fenger Kellner & Haastert

Agenturen.
J. Collardin
Meyer, Hermann

## Krefeld. Grosshandlungen.

H. Beiderwellen
H. A. Franzen-Hüls
Robert Janssen
Albert Jörgens
F. u. H. Kauert
Orts & Jörgens
P. J. Schlösser
Thomas & Ewalds

# Leipzig.

Friedrich Becker Leopold Louis Franke Hentschel & Pinkert Julius Lasse Gebrüder Markert

Nachf. Heinrich Münch Nachf. Leopold Robitzsch Heinrich Schomburgk Ferdinand Sernau

#### Agenturen.

Ludwig Holzapfel Richard Jugler Albert Prager Curt Reinhardt Fritz Seidel

## Liegnitz.

Dorn & Kieper Georg Kaschade Otto Raschke Wilhelm Schlieter Erich Schneider Carl Stolle

# Magdeburg.

Grosshandlungen. (Raffinirte Zucker.)

(Raffinirte Zucker.)
Emil Bethge
Coste & Lippert
Everth & Schlick
Friedr. Fritze & Sohn
Kayser & Braumann
Kühne & Bieberstein
Meyer & Co., Emil
Pommer, Gebr.
Rosenkranz & Co.
Ernst Schmid Co.
Schreiber & Co.
C. W. Vogel

#### Ausfuhrgeschäfte.

Coste & Lippert
Drake & Co., J. V.
Fuhrmann Nachf., R.
Hauswaldt, Strauss &
Morgenstern
Kahler & Co., Arnold
G. H. Lindemann
Neubauer, F. A.
Pfeffer & Weissenfels
Nachfolger
Reichardt & Tübner
Schultze & Kühne
Zuckschwerdt &
Beuchel

Agenturen.

Allendorf, Oscar Anders & Pohlmann Bach, Cornelius Bath & Pape Beilschmidt, Carl Bieberstein, Albert Bierstedt, Herm. Boeckelmann, R. Boncke, Rich. Bosse, H. Brumme, E. Heinrich Burro Dschenfzig & Weidner Eberhard & Dancker Eggert, Aug. Erfurt, Hans Everth, Hans Fink, C. R. Flesch, G. Funk, R. Gebhardt, C. F. Gorgass, Wilh. Hecht, Waldemar Helling, R. Hester, Gebr. Hühnermann, Carl Jünger & Haack Jungeurt, Robert Kriege & Weitzel Lüderssen, R. Meyer, William Musmann & Co., E. Nagel, Richard Nahde & Stein Oeltze, Ad. Parnicke, Max Quensell & Spannuth Reinhardt, G. Ad. Richter, Emanuel Rupprecht, B. Schultze, Oskar, Rob. Schraube & Co. Senn, Louis Stützer, Julius Titius, Herm. Weigell & Co. Wennhak, Rud. Wernecké, H. Wiesenthal Maximilian

## Agentur- und Commissio**nsg**eschäfte.

Wittling & Wolter

Beilschmidt, Ernst Benicke, Ernst Brumme, E. Dschenfzig & Weidner Friedeberg, Gebr. Fuhrmann, R. Nachf. Licht, Franz Lindemann, G. H. Mende, T. Oeltze, Max Oppermann, Paul Schleicher, G. Schultze & Kühne

## Melassegeschäfte.

Ebert & Wenk Fuhrmann sen., L.A.G. Manecke, Hermann Oppermann, Paul Schraube & Co.

## Speditionen.

Andreae, F.
Domella, Frz.
Elblagerhaus AktienGes.
"Kette", Elbschiff.Ges.
Knyrim & Co., R.
Lüddecke & Co., Alb.
Oesterreich NordwestDampfschiff.-Ges.

Sonnenberg, Rich. Tonne, Carl Gustav Wesemeyer, Ad.

## Nordhausen.

Grosshandlungen.

C. G. M. Barthels
G. C. Buhtz
Ferd. Feist
Paul Hanewacker
Nachf.
R. F. Koenig
Wilh. Lehmann jun.
Hermann Marholdt
Müller & Vieth
Hermann Rathsfeld
Richard Reich
Gustav Schuchardt
Herm. Wolft

## Agenturen.

Otto Barth Paul Elsasser Ferm. Müller J. Neuber

## Speditionsgeschäfte.

Alb. Busse Otto Eberwein Wilh. Paschasius Gebr. Teichmüller v.Tennecker & Sommer

## Oppeln.

Grosshandlungen. C.F.Heidenreich's Ww.

## Posen.

Grosshandlungen.

Seelig Auerbach & Söhne Marcus Badt Gebrüder Krayn Max Krayn

#### Agenturen.

L. Bleistein M. Lassocinski D. Peltesohn

## Schweidnitz.

Grosshandlungen.

J. G. Scheder sel. Sdr

## Stettin.

Ausfuhrgeschäfte.

Cohrs & Ammé Na: folger Cuntz, Hermann Haber, Albert Stoewhaas & Co. Wieler & Hardtmy Akt.-Ges.

#### Agenturen.

Bahr, Carl Eberschulz, Otto Pankow, Carl Richter & Schatz

Koch'scher

# Deutscher Eisenbahntarif

für die Beförderung

von

# Rohzucker

von weniger als 98 Procent Polarisation

sowie von

## Zucker aller Art zur Ausfuhr.

Herausgegeben von Ww. Paul Koch.

Ausgabe für das Betriebsjahr 1899/1900.

Preis gebunden 8. - Mk.

Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

# IX. Vorschriften für die Notierung der Preise für Zucker an der Magdeburger Börse.

## a. Notierung der Preise von raffiniertem Zucker.

Nach Schluss der börsenartigen Versammlung für raffinierten Zucker findet behufs Feststellung der Preise von raffiniertem Zucker eine Zusammenkunft der Vertreter sämtlicher hiesigen und der von der Handelskammer namhaft gemachten auswärtigen Zuckerraffinerien statt.

Es werden die Preise und zwar einschliesslich der Verbrauchssteuer notiert für:

1) Krystallsucker I

2a) Brodraffinade I

2b) do. II

Brodmelis scharfkörnig (sog. Patentmelis)
 Würfelsucker I

4b) Würselsucker II

5) Gemahlene Brodraffinade

6) Gemahlene Raffinade 7a) Gemahlener Melis I

8) Farin

Die Preise werden an einem Tage der Woche für sämtliche, für die unter 1, 2a, 2b, 4b, 6 und 7a verzeichneten Qualitäten täglich notiert.

Für granulierten Zucker werden die Preise wöchentlich ein Mal und zwar ausschliesslich der Verbrauchssteuer notiert. Diese Notierung findet durch die Vertreter der diese Ware herstellenden Raffinerien und durch die mit granuliertem Zucker handelnden Rohzuckeragenten gemeinschaftlich statt.

Den Vorsitz führt bei allen Notierungen ein Börsenkommissar, dem in Zweiselssallen die

entecheidende Stimme austeht.

Die Preisfeststellung bezieht sich auf die in der Zeit von einer Notierung bis zur anderen gemachten Geschäfte.

Die Preise verstehen sich für greifbare oder innerhalb kurzer Lieferungsfrist sur Ablieferung gelangende Ware aus erster Hand für 50 kg netto und zwar:

a. bei Brodzucker in losen Broden ohne Fass, Papier und Bindfaden für Zucker gerechnet;

b. bei Würselzucker mit Kiste, Einlagepapier als Zucker gerechnet;

c. bei Krystallsucker, gemahlenem Zucker aller Art und Farin mit Sack;

d. bei granuliertem Zucker mit Sack.

Es ist bei der Festsetzung der Notierungen gestattet, kleinere Quantitäten oder unter besonderen Umständen abgeschlossene Geschäfte bezw. gegebene Gebote und Angebote unberücksichtigt zu lassen.

In Ausnahmefällen können ferner in den täglichen Notierungen für Qualitäten, welche an dem betreffenden Tage nicht gehandelt worden sind, gemachte Gebote oder Angebote berücksichtigt werden.

Die festgesetzten Preise werden in das dazu bestimmte Notierungsbuch eingetragen, von dem Börsenkommisser und einem Vertreter der Zuckerraffinerien unterschriehen und veröffentlicht

## b. Notierung der Preise von greifbarem Rohzucker und Melasse.

An der Börse findet täglich behufs Feststellung der Preise für Rohzucker eine Zusammentunft der von der Handelskammer zur Notiz zugelassenen Agenturfirmen statt. Sie werden von der Handelskammer nach freiem Ermessen und unter Berücksichtigung ihrer Bedeutung in drei Frappen eingeteilt. Die Gruppen lösen sich allwöchentlich in der Feststellung der Notierungen ab. Den Vorsits führt ein Börsenkommissar, dem in Zweifelsfällen die entscheidende Stimme zasteht.

Es werden notiert die Preise für:

a) Kornsucker, I. Produkt, Basis 88 % Rendement, ohne Sack,

b) Nachprodukt, Basis 75 % Rendement, ohne Sack, ausschliesslich der Verbrauchsabgabe und zwar ab Station für 50 kg netto.

Bei der Preisfestsetzung wird eine Frachtbasis bis Magdeburg von 15-20 3. für 50 kg angenommen. Geschäfte von Stationen, die dem Käufer hinsichtlich der Fracht besonders günstig oder besonders unganstig liegen, bleiben unberücksichtigt.

Die Preisseststellung besieht sich auf die in der Zeit von einer Notierung bis sur anderen

gemachten Geschäfte.

Zur Notierung gelangen in der Regel nur die vom Käufer gezahlten Preise für die betreffende Preisbasis in ihrer besseren oder geringeren Sorte.

Wenn in Ausnahmefällen an einem Notierungstage entweder geringere oder bessere Sorten ein und derselben Preisbasis nicht gehandelt wurden, so ist es gestattet, den Wert derjenigen Sorte,

welche nicht gehandelt wurde, schätzungsweise in Aulehnung an die gehandelte festzusteilen die bestehende Spannung zwischen besseren und geringeren Qualitäten derselben Basis zum Azur bringen.

Es ist ferner bei der Feststellung der Notierung gestattet, Verkäufe in kleinen Quantition oder unter besonderen Umständen abgeschlossene Geschäfte unberücksichtigt zu lassen. Ebe-

bleiben Verkäufe nicht marktgängiger Waare unberücksichtigt.

Die Zeit der Notierung wird von der Handelskammer festgesetzt. An einem bestimmer in jeder Woche haben sich die Vertreter sämtlicher zugelassenen Agenturfirmen einzufinke um neben der Notierung der Preise den Wochenbericht und den Wochenumsatz festzustellen. Die Notierung muss eine kurze Bemerkung über die Tendenz des Marktes zur Zeit der Notierbeigefügt werden.

Dem Wochenberichte wird die Notierung der im Laufe der Woche gezahlten Preise is Melasse angeschlossen und zwar für: 42-430 Bé (alte Grade), bezw. 80-820 Brix, ohne Tour-

Die festgesetzten Preise werden in das dazu bestimmte Notierungsbuch eingetragen, von de leitenden Börsenkommissar sowie einem der notierenden Agenten unterschrieben und veröffentlich

## c. Notierungen der Terminpreise von Rohzucker.

Nach Schluss der Zuckerbörse findet behuß Feststellung der an der Börse bezahlten Prund der am Schlusse der Börse gebliebenen Brief- und Geldpreise unter dem Vorsitze eines Börskommissars und unter Mitwirkung der anwesenden sonstigen Mitglieder des Börsenvorstandes, so unter Zuziehung eines Vorstandsmitgliedes des deutschen Zuckerexportvereins eine Zusammenk: sämtlicher von der Handelskammer zu den Notierungen zugelassenen Vermittler statt.

Die Handelskammer bestellt diese Vermittler nach vorheriger Anhörung des Deutschaft zuckerexportvereins und der Magdeburger Liquidationskasse G. m. b. H. unter Vorbehalt jedzeitigen Widerrufs,

Auf Beschluss der Handelskammer kann an der Börse zu einer bestimmten Zeit ein Cuabgehalten werden

Es werden an der Börse Terminpreise für Rohzucker I. Produkt und zwar Transitopre Basis 88% (a Rendement frei auf Speicher Magdeburg, sowie frei an Bord Hamburg unter Angelder Lieferungstermine notiert.

Nur bei den in der Börsenzeit und an der Börse durch die von der Handelskammer ernanze-Vermittler und auf Grund der von der Handelskammer festgesetzten Geschäftsbedingungen aber schlossenen Geschäften kann ein Anspruch auf Berücksichtigung bei der amtlichen Feststellung a Börsenpreises erhoben werden. Gebote und Angebote müssen, um bei der Brief- oder Geldnotierscherücksichtigt werden zu können, eine genügende Zeit vor der Preisfeststellung durch den Mahrehandelt und bis Schluss der Börse gültig gewesen sein.

Jeder Notierung muss eine kurze Bemerkung über die Tendenz des Marktes bejgefügt & Es ist bei der Festsetzung der Notierungen gestattet, kleinere Quantitäten oder unter sonderen Umständen abgeschlossene Geschäfte bezw. gegebene Gebote und Angebote unberücksicht zu lassen.

Die Vermittler haben auf Pflicht und Gewissen Mitteilung über die abgeschlossenen Geschlizu machen; auch ist der leitende Börsenkommissar befugt, in zweiselhaften Fällen von den Vermittlern die Vorlegung der Handbücher (jedoch mit Verdeckung der Kontrahenten) zu verlage

Bei Meinungsverschiedenheiten zwischen den Notierenden entscheidet die Majorität.
Stimmengleichheit giebt die Stimme des den Vorsitz führenden Börsenkommissars den Aussi-

Die festgesetzten Preise werden in das dazu bestimmte Notierungsbuch eingetragen, von bleitenden Börsenkommissar und den übrigen anwesenden Mitgliedern des Börsenvorstandes in schrieben und veröffentlicht.

Die festgestellten Kurse und Preise werden von der Handelskammer sofort durch Magdeburgische Zeitung und den Amtlichen Anzeiger veröffentlicht.

Sollte das eine oder das andere Blatt eingehen, so bestimmt die Handelskammer sandere Zeitung.

Die Handelskammer ist verpflichtet, den Behörden auf Erfordern die Kurszettel unentgebinitzutheilen und in Einzelfällen Abschriften der notierten Preise auszufertigen.

Die in den Notierungsbüchern notierten und auf Grund dessen von der Handelskammet öffentlichten Kurse und Preise gelten als Börsen-Preise,

Beschwerden über Preisfeststellung sind binnen 24 Stunden an die Handelskammer zu ried die darüber entscheidet.

## i. Ordnung für die Vermittler von Börsentermingeschäften an der Börse zu Magdeburg.

Die Vermittler von Börsentermingeschäften an der Börse zu Magdeburg werden gemäss § 17 bs. 2 der Börsenordnung für die Börse in Magdeburg von der Handelskammer in Magdeburg stellt und vom Vorsitzenden durch Handschlag dazu verpfliehtet, dass sie die ihnen gemäss andelsgesetzbuch, der Börsenordnung und dieser Vermittlerordnung obliegenden Pflichten getreu fallen werden. Die Bestellung erfolgt unter Vorbehalt jederzeitigen Widerrufs.

Der sum Vermittler von Börsentermingeschäften Bestellte erhält eine von der Handelskammer Magdeburg ausgefertigte Bestellung (Legitimation).

Die Vermittler sind verpflichtet, soweit sie an der Börse anwesend sind, zu den nach Schluss r Borse stattfindenden Notierungen der Terminpreise von Rohzucker zu erscheinen und ihre Mitlungen gemäss § 20 Abs. 2 der Börsenordnung zu machen.

Ist ein Vermittler verhindert, den Notierungen beizuwohnen, so hat er vor dem Verlassen r Bürse die von ihm gemachten Geschäfte dem leitenden Börsenkommissar schriftlich mitzuteilen.

§ 4..

Die Vermittler von Börsentermingeschäften müssen diejenigen Geschäfte, die sie nach Massbe des \$ 32 Abs. I des Börsengesetzes für eigene Rechnung und im eigenen Namen abgeschlossen ben, sowie die von ihnen nach Massgabe derselben Vorschrift für vermittelte Geschäfte übermmenen Bürgschaften in ihre Tagebücher täglich vor Vollziehung der Unterschrift, übersichtlich mmmengestellt, eintragen.

§ 5.

Die Vermittler von Börseutermingeschäften unterstehen der Aufsicht des Regierungs-Präsidenten, : Handelskammer und des Börsenvorstandes; die Vermittler unterstehen ferner, wie alle Börsenacher dem Ehrengericht.

Regierungs-Prasident, Handelskammer und Börsenvorstand sind jederzeit befugt, in die Handi Tagebücher der Vermittler Einsicht zu nehmen, um die Beobachtung aller bezüglichen Vorriften, besonders der Vorschrift des vorstehenden § 4 zu überwachen.

Ein Vermittler von Börsentermingeschaften, der die ihm obliegenden Pflichten verletzt, erliegt der Disziplinarbestrafung durch den Börsenvorstand und, soweit es sich um den Widerder Bestellung handelt (§ 7 e), auf Antrag des Börsenvorstandes der Disziplinarbestrafung ch die Handelskammer. Disziplinarstrafen kommen insbesondere zur Anwendung, wenn ein rmittler bei den Notierungen der Terminpreise von Rohzucker unrichtige Angaben macht oder r abgeschlossene Geschäfte Angaben zu machen unterlässt.

Die Disziplinarstrafen sind:

a. Warnung, b. Verweis,

c. Geldstrafen bis zu 500 Mark,

d. Zeitweise Versagung des Zutrittes zu den Börsenversammlungen,

e. Widerruf der Bestellung.

§ 8.

Der Widerruf der Bestellung (§ 7 e) eines Vermittlers von Börsentermingeschäften erfolgt, n der Vermittler sich durch sein Verhalten in oder ausser dem Amte der Achtung, des Ansehens des Vertrauens, die sein Beruf erfordert, unwürdig zeigt, oder wenn er zur Erfüllung seiner tspflicht dauernd unbrauchbar wird.

Die Geldstrasen (§ 7 c) werden im Austrage des Börsenvorstandes eingezogen und zu einem de eingesammelt, woraus die Handelskammer an Vermittler von Börsentermingeschäften oder an n Hinterbliebene Unterstützungen gewähren kann.

Beschwerden über die Amtsthätigkeit der Vermittler von Börsentermingeschäften sind an den senvorstand an richten.

11.

Der Borbenvorstand beschliesst über die Eröffnung des Verfahrens. Er ist nicht zuständig in -nigen Fällen, die nach §§ 9-27 des Börsengesetzes vor das Ehrengericht gehören.

§ 12. Ist gegen einen Vermittler von Börsentermingeschäften ein ehrengerichtliches oder ein strafrechtliches Verfahren eingeleitet, so ist während der Dauer des ehrengerichtlichen oder des Straverfahrens wegen der nämlichen Thatsache das Disziplinarverfahren nicht zu eröffnen und ein bereroffnetes auszusetzen.

Die Disziplinarverhandlungen sind nicht öffentlich.

6 14.

Soweit im Vorstehenden keine Bestimmungen getroffen sind, finden die Bestimmungen Börsengesetzes über das Verfahren vor dem Ehrengerichte (\$\\$ 9-27) entsprechende Anwendun.

§ 15.

Gegen die Entscheidung des Börsenvorstandes steht dem Beschuldigten binnen einer Ausschlie frist von 2 Wochen die Beschwerde an die Handelskammer zu. Der Lauf der Frist beginnt m der Verkandigung der Entscheidung. Erfolgt diese in Abwesenheit des Beschuldigten, se läuft ... Frist von der Zustellung der Entscheidung an den Beschuldigten

§ 16.

Die Handelskammer hat sowohl von der Bestellung eines Vermittlers, als auch von ihre disziplinarischen Entscheidungen dem Börsen-Vorstande und dem Staatskommissar schriftlich Kenutzu geben.

§ 17. Der Regierungs-Präsident ist jederzeit befugt, sowohl die Einleitung eines Disziplinarfahrens anzuordnen als auch den Widerruf der Bestellung eines Maklers zu verlangen.

Diese Ordnung tritt mit dem 1. Mai 1900 in Kraft.

## XI. Bestimmungen für das Börsenschiedsgericht an der Börse zu Magdeburg.

Streitigkeiten und Meinungsverschiedenheiten aus einem auf Grund der Schlussschein-Bdingungen des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg für Geschäfte frei au Bord Hambein Rüben-Rohzucker I. Produkt (festgesetzt mit Genehmigung der Handelskammer [vormali-Altesten der Kausmannschaft] durch den Börsen-Vorstand zu Magdeburg) abgeschlosse en Geschie unterliegen unter Ausschluss des Bechtsweges der endgültigen Entscheidung des Borsen-Schiedung gerichtes zu Magdeburg, soweit dies der § 28 des Borsengesetzes vom 22. Juni 1896 zulässt.

Das Börsen-Schiedsgericht besteht insgesamt aus 9 Mitgliedern, und zwar aus den Mitglieder des Vorstandes des Deutschen Zucker-Export-Vereins, soweit sie vom Börsen-Vorstand in Br Eigenschaft als Börsen-Schiedsrichter genehmigt sind, und den zur etwa notwendig werden: Erganzung vom Börsenvorstand ernannten Mitgliedern. Bei prinzipiellen Streitigkeiten habmindestens fünf Schiedsrichter, bei gewöhnlichen Streitfällen mindestens drei Schiedsrichter in This: keit zu treten. Bei Stimmengleichheit entscheidet die Stimme des Vorsitzenden.

Bei allen Streitfragen über Einlagerungen, Verschiffungen etc. sollen die thatsichlichen Ver haltnisse durch die General-Agentur ermittelt, beziehentlich soll dieselbe zur Abgabe eines G

achtens sofort herangezogen werden.

Wird jedoch der Zucker nach einem Hasen Grossbritanniens oder Irlands verschifft ede bestimmt, so haben die Parteien "Arbitration" laut den Bedingungen der Beetroot Sugar Associat vorzunehmen. Verweigert die Association die schiedsrichterliche Entscheidung oder weigert eine Partei, dort einen Arbiter zu ernennen oder dem Beschluss des Council sich zu unterwerfso soll die Angelegenheit dem Börsen-Schiedsgericht zu Magdeburg zur endgültigen Entscheid. unterbreitet werden.

Das Schiedsgericht hat das Recht, den Parteien Kosten bis zur Höhe von 200 M., die is . Kasse des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg fliessen, und die Wiedererstatte. etwaiger Auslagen aufzuerlegen.

Mitglieder

des Vorstandes des Deutschen Zucker-Export-Vereins am 1. Mai 1900:

Herr B. Lippert, Vorsiszender.

- A. Flemming, Stellvertreter.
- A. Drake.
- C. Fichtel.
- H. Fölsche.
- H. Lindemann.
- W. Schultze.
- Kommerzienrat W. Zuckschwerdt.

## Mitglieder

des Börsenschiedsgerichts am 1. Mai 1900:

Herr B. Lippert, Vorsitzender.

- J. Humbert, Stellvertreter.
  - A. Flemming,
- C. Fichtel.
  - H. Fölsche.
- H. Lindemann.
- W. Schultze.
- H. Strauss.
- Kommerzienrat W. Zuckschwerdt.

# XII. Magdeburger Liquidations-Casse, G. m. b. H.

Regulativ für Termin-Geschäfte in Rüben-Rohzucker.

Die Magdeburger Liquidations-Casse, G. m. b. H., wird in den nachstehenden Bestimmungen als "Gesellschaft" bezeichnet.)

Gültig vom 1. April 1899 an.

#### Wirkungskreis.

8 1.

Die Gesellschaft garantirt beiden Kontrahenten die ordnungsmässige Erfüllung derjenigen Geschäfte, welche die bei ihr als Makler sugelassenen Personen ihr aufgegeben haben, und welche sie in ihr Eingangsbuch eingetragen hat; sie übernimmt diese Garantie dadurch, dass sie sich jedem Kontrahenten gegenüber als Gegenkontrahentin bekennt.

Alle Kontrahenten der Gesellschaft müssen wie die Letztere in das Börsenregister für Waaren

eingetragen sein.

## Makler und deren allgemeine Verpflichtungen.

8 2.

Jeder, der das Recht erwerben will, bei der Gesellschaft als Makler aufgenommen und dem sach sur Aufgabe der durch ihn vermittelten Geschäfte sugelassen zu werden, muss bei seiner Anneldung den Nachweis führen, dass er dem "Deutschen Zucker-Export-Verein in Magdeburg" angehört und muss während der Dauer des zwischen ihm und der Gesellschaft bestehenden Verhälmisses Mitglied dieses Vereins bleiben. Diese Verpflichtung erlischt selbstverständlich, sobald der obengemannte Verein aufhört zu existiren.

Die Entscheidung über die Genehmigung oder Ablehnung von Aufnahme-Gesuchen steht dem Vorstande in Gemeinschaft mit dem Aufsichtsrate zu; eine Verpflichtung, im Falle der Ablehnung

Grande ansugeben, besteht nicht.

Jeder, der bei der Gesellschaft als Makler aufgenommen wird, ist verpflichtet, bei seiner Aufnahme ein im Besitz der Gesellschaft verbleibendes Exemplar der Regulative zum Zeichen, dass er sich den Bestimmungen derselben unterwirft, zu unterschreiben.

Sowohl die Gesellschaft, als auch der bei ihr aufgenommene Makler ist berechtigt, jeder Zeit

ohne Angabe von Gründen das zwischen ihnen bestehende Verhältnis aufzulösen.

§ 3.

Diejenigen, welche bei der Gesellschaft als Makler aufgenommen sind, dürfen Zucker-Termin-Geschäfte nur abschliessen mit Firmen oder Personen, welche Mitglieder des "Deutschen Zucker-Export-Vereins in Magdeburg" sind, mit den Deutschen Zucker-Raffinerien und mit solchen auswärtigen, deutschen, am Zuckerhandel beteiligten Firmen, welche von der Gesellschaft als ihre direkten Gegenkontrahenten zugelasssen worden sind. Geschäfte für derartige ausserhalb Magdeburgs wohnenden Firmen oder Personen dürfen nur abgeschlossen werden mit den von denselben zu bestellenden hiesigen Domiciliaten und Bevollmächtigten, die ebenfalls Mitglied des genannten Vereins sein müssen und verpflichtet sind, alle zur Verbuchung gelangenden Geschäfte der Gesellschaft autzeigen. Die Makler sind verpflichtet, alle durch sie vermittelten Geschäfte auf Grund der Regulative abzuschliessen, alle vermittelten Geschäfte der Gesellschaft aufsugeben und bei jedem Abchlusse die Gesellschaft als Gegenkontrahentin namhaft zu machen. Bis auf Weiteres ist es ihnen gestattet, auf Verlangen beider Kontraheuten, Kontrakte zur Lieferung auf den laufenden Monat issserbalb der Gesellschaft zu vermitteln.

§ 4.

¿ Für eigene Rechnung dürsen die Makler Zucker-Termin-Geschäfte nur dann abschliessen und bernehmen, wenn solches zur Ausführung der ihnen ertheilten Austräge nötig ist.

Jeder Makler tritt solchenfalls, soweit das Verhältnis der Gesellschaft zu dem Kontrahenten Betracht kommt, vollständig in die Rechte und Pflichten ein, welche einem Kontrahenten der Geellschaft gegenüber zustehen, resp. obliegen.

Die Rechte und Pflichten, welche dem betr. Makler in seiner Eigenschaft als ein bei der lesellschaft zugelassener Makler, in seiner Qualität als Vermittler des vorliegenden Geschäftes der

Gesellschaft gegenüber unstehen resp. obliegen, werden dadurch, dass er augleich als Kontrabrauftritt, in keiner Weise berührt.

Jeder Makler ist verpflichtet, sich als Kontrahent aufzugeben,

a. wenn er nach erfolgter Anzeige von Seiten eines Kontrahenten, für ein mit demsellen abgeschlossenes Geschäft am nächsten Werktage nicht einen der Gesellschaft genehme anderen Gegenkontrahenten namhaft machen kann;

b, wenn die Preise eines für die Gesellschaft abgeschlossenen Geschäftes für Kauf- un:

Verkauf nicht übereinstimmen.

Jede Zuwiderhandlung gegen die Vorschristen der §§ 3 und 4 zieht eine Konvention. strafe von £ 25 bis £ 100 für jede der Gesellschaft zur Verbuchung entzogene: 500 Sack nach sich.

Mit Zustimmung des Aufsichtsrathes der Gesellschaft können wiederholte Fälle zu zeitweisen oder ganzlichen Ausschliessung des Maklers führen.

## Allgemeine Bestimmungen über die Kontrakte.

§ 5.

Kein der Gesellschaft aufzugebender Kontrakt darf ein kleineres Quantum als 500 Sack = ca. 50,000 Ko. Nette zum Gegenstand haben; die verkauften Quantitäten müssen stots durch 5.0 theilbar sein.

Die Gesellschaft verbucht Kontrakte über:

#### Rüben-Rohzucker.

welche zu den vom "Deutschen Zucker-Export-Verein in Magdeburg" festgestellten Bedingurg" und in Gemässheit des Regulativs der Gesellschaft abgeschlossen sind.

§ 6.

Der Preis versteht sich in Mark für 50 Kilo Netto einschliesslich Säcke, frei Speicher Magdeburg abzüglich 1% Decort oder frei an Bord Hamburg abzüglich 1% Decort in Uebrigen nach den Bedingungen dieses Regulativs und den Bestimmungen des vorgenannten Vereim

Die Kontrakte müssen die Bezeichnung der Campagne tragen, aus welcher geliefert werden sol.

Kontrakte auf September können nach Wahl des Verkäufers mit Waare aus der alten oder aus der neuen Campagne erfüllt werden.

#### Ertheilung der Noten, Einschuss und Eintragung der Kontrakte.

8 7

Der Mukler ertheilt nach Abschluss des Geschüfts jedem Kontrahenten gestempelte, mit seine Unterschrift versehene Schlusenoten, in deren jeder die Gesellschaft als Gegenkontrahentin zu bezeichnen ist —

Die Schlussnoten — auf den von der Gesellschaft ausgegebenen Formularen (§ 28) auc gestellt, müssen die Bezeichnung, ob "Ankauf" oder "Verkauf", enthalten, ferner das Quantez den Lieferungs-Termin und den Preis angeben.

Die entsprechenden für die Gesellschaft bestimmten Schlussnotenhälften lässt der Makier vo:

den Kontrahenten zum Zeichen der Unterwerfung unter das Regulativ unterschreiben.

Die Schlussnoten müssen vom Makler bis 9 Uhr Vormittags an dem, dem Abschluss folgender Werktage dem Kontrahenten zur Unterschrift eingeliesert werden und hält letzterer dieselben vor 12 Uhr Mittags an, unterschristlich vollzogen für den Makler zum Abholen bereit. — Die Uebergabe an die Gesellschaft hat darauf seitens des Maklers bis 4 Uhr Nachmittags desselben Tages vor der Gesellschaft zu erfolgen, und zwar die betr. Kauf- und Verkauf-Schlussnoten stets susammen. Einzelne Noten werden nicht angenommen.

Später eingelieferte Schlussnoten gelangen am gleichen Tage nicht mehr zur Verbuchauund gelten, besonders in Betreff der Annahme oder Ablehnung, als am nächsten Tage übergebe-

Die Einreichung beider, für Kauf und Verkauf zusammengehörenden Schlussnoten, gilt aein abseiten des Maklers an die Gesellschaft gerichteter Antrag, die bezüglichen Geschäfte in ih
Eingangsbuch einsutragen.

Die Entscheidung über die Annahme oder Ablehnung steht ausschliesslich dem Vorstander Gesellschaft zu, der zur Angabe von Gründen nicht verpflichtet ist. Eine etwaige Zurück weisung des Antrages hat seitens der Gesellschaft bis Vormittags 10 Uhr des nächsten auf Einlieserung der Schlussnoten folgenden Werktages zu geschehen.

#### § 8.

Für jedes im Laufe des Vormittags abgeschlossene Geschäft hat jeder der beiden Kontrahenten bis Nachmittags 4 Uhr, für jedes im Laufe des Nachmittags abgeschlossene Geschäft bis 9 ½ Uhr Morgens des folgenden Werktages zur Sicherung für die, der Gesellschaft (auf Grund der für ihn zu übernehmenden Garantie) ihm gegenüber etwa erwachsenden Ansprüche, den vom Vorstand im Einverständnis mit dem Außsichtsrat festgesetzten Einschuss zu hinterlegen. Die Gesellschaft ist jedoch — und zwar ohne Angabe von Gründen — in einzelnen Fällen berechtigt, einen grösseren, als den allgemein festgestellten Einschuss zu verlangen. Die Höhe des allgemein festgesetzten Einschusses, sowie etwaige jeder Zeit zulässige Aenderungen in der Höhe desselben sind durch Anschlag im Gesellschaftslokal und an der Börse bekannt zu machen.

Die Einschüsse können in baarem Gelde oder durch Hingabe anderer, von der Gesellschaft zenehmigter Sicherheiten geleistet werden. Die Gesellschaft hat sich mit dem betreffenden Konrahenten über den Wert, zu welchem solche Sicherheit zur Zeit der Fälligkeit der Einschuss-

Verpflichtung anzunehmen ist, zu verständigen.

Es steht dem Vorstande der Gesellschaft frei, ein neues, jedoch nicht durch rechtseitig geeisteten Einschuss gedecktes Geschäft (§ 8, Abs. 1) trotzdem zu verbuchen und dagegen ein bereits jebuchtes Geschäft durch Gegenhandeln (§ 16) auszugleichen, abzurechnen und den dadurch frei jewordenen Einschuss als Deckung für das zuerst genannte Geschäft zu verwenden.

Jedem, der mit der Gesellschaft in geschäftliche Verbindung tritt, wird ein Konto bei der resellschaft eröffnet. Das auf demselben etwa befindliche Baarguthaben, sowie die der Gesellschaft is Faustpfand hinterlegten Effekten oder sonstigen Sicherheiten werden zur Erfüllung der, dem betreffenden der Gesellschaft gegenüber obliegenden Zahlungsverpflichtungen verwendet (§ 16).

Die hinterlegten Effekten oder sonstigen Werthpapiere werden entweder von der Gesellschaft

elbst, oder bei dem von der Gesellschaft dazu bestimmten Bankhause aufbewahrt.

Der Zinsfuss, welchen die Gesellschaft für die zur freien Verfügung des Eigentümers sehenden Gelder etwa jeweilig vergütet, wird durch Anschlag in den Geschäftslokalitäten bekannt emacht, indessen ist die Gesellschaft zu einer Verzinsung der zur freien Verfügung der Kontraenten stehenden Gelder nicht verpflichtet.

Dagegen werden die erforderlichen Einschüsse von der Gesellschaft mit 1% unter dem jeeiligen Diskontosatz der Reichsbank höchstens mit 4% verzinst; die Verzinsung beginnt am Tage

sch der Zahlung und endet am Tage der Abrechnung (§ 17).

### § 9.

Der Vorstand ist verpflichtet, von einem Einschuss auf ein neu einzutragendes Geschäft absehen, sofern es sich mit einem bereits bestehenden Engagement ausgleicht, falls der Kontrahent in auf das erste Geschäft erhaltenen Liquidationsschein zur sofortigen Abrechnung gegen das treffende Geschäft bei der Anmeldung einreicht. Der Vorstand ist berechtigt, aber nicht verlichtet, im Einverständnis mit dem Aufsichtsrat den Einschuss auf sich im Quantum auseichende, wenn auch auf verschiedene Monate derselben Campagne lautende Ein- und Verkaufnntrakte zu ermässigen.

#### \$ 10.

Nach Annahme des Antrages (§ 7) sowie Erledigung der Einschuss-Verpflichtung (§ 8) ergt die Eintragung des Kontraktes in das Eingangsbuch der Gesellschaft auf Grund der von dem akler eingelieferten Schlussnoten (§ 7).

Die Eintragung, welche datirt sein muss, hat su enthalten:

1) die Geschäftsnummer;

2) die Namen der Kontrahenten;

3) den Namen des vermittelnden Maklers;

4) das Quantum, den Preis und die Zeit der Lieferung der Waare,

Die Gesellschaft hat die in ihren Händen befindliche Schlussnote mit der Geschäftsnummer versehen.

#### § 11.

Die Gesellschaft übersendet bis spätestens 12 Uhr Mittags des auf die Einreichung der Schlusse folgenden Werktages jedem Kontrahenten für je 500 in dem betreffenden Kontrakte gehandelte ik einen "Liquidationsschein", welcher den bedungenen Preis, die Campagne, sowie die Lieferungstenthält, mit der Geschäftsnummer § 10.1 versehen ist und auf welchem die Gesellschaft erklärt. Sie nach Massgabe ihres Regulativs haftet.

### Feststellung der Preise.

#### § 12.

Der Vorstand stellt täglich Mittags 111/2 Uhr und Abends 6 Uhr die Liquidationspreauf Grund der ihm von den Maklern gemachten Angaben über abgeschlossene Geschäfte und :-Tendens des Marktes fest. — Die bei der Gesellschaft zugelassenen Makler sind verpflichtet. der offisiellen Börsennotiz mitzuwirken, ebenso dem Vorstand die nöthigen Angaben zur Fes stellung des Abend-Liquidationspreises zu machen.

Die in obiger Weise sestgestellten Preise sind für das Verhältnis der Gesellschaft zu ihr Kontrahenten absolut massgebend; ein Widerspruch gegen die Richtigkeit der so festgeseuw

Liquidationspreise ist ausgeschlossen.

#### Nachschuss.

### § 18.

Sobald sich auf Grund der in Gemässheit der Bestimmungen des \$ 12 erfolgten Feststeller. des Liquidationspreises für ein bei der Gesellschaft eingetragenes Geschaft ein Verlust für den treffenden Kontrahenten gegen den derzeitigen Buchwert seines Kontraktes ergiebt, ist die Gesel schaft, falls der Betreffende kein genügendes Guthaben hat, berechtigt und falls dieser Ver. 25 Pfennig und mehr per 50 Kilo erreicht, verpflichtet, die Einsahlung eines, diesem Verluste esprechenden Betrages (Nachschuss) oder die Stellung entsprechender Sicherheit von ihm zu forder. In gleichem ist die Gesellschaft zur Einforderung eines entsprechenden Nachschusses berecht: wenn der Vorstand — dessen Ermessen in dieser Beziehung allein massgebend ist (§ 8) — Ansicht ist, dass die zur Erfüllung der Einschuss- oder Nachschuss-Verpflichtung gegebenen Sie!

Der zum Nachschuss verpflichtete Kontrahent hat, falls er die Aufforderung vor 10 T
Vormittags erhalten hat, die Zahlung an demselben Tage bis 4 Uhr Nachmittage, für den F
aber, dass er die Aufforderung nach 10 Uhr Vormittags empfangen hat, die Zahlung am nachfolgenden Werktage bis 12 Uhr Mittags zu leisten. Die Gesellschaft ist jedoch, falls die Preisfeststells:

(§ 12) eine Preisschwankung von 30 Pfennig oder mehr per 50 Kilo gegen den derzeitigen Bi wert eines Kontraktes ergeben hat, befugt, ohne Rücksicht auf die, dem Kontrahenten im Ob. gewährte Frist die umgehende Leistung des eingeforderten Nachschusses zu verlangen.

Die Gesellschaft ist überdies bei einer starken, plötzlich eintretenden Preisschwankung rechtigt, schon bevor diese Schwankung durch den Liquidationspreis festgestellt ist, die umgeher Leistung eines Nachschusses zu verlangen. Die Gesellschaft hat die Nachschusse schriftlich e sufordern und ist ihr der Empfang der Einforderung auf dem Formular der Gesellschaft unter A

gabe der Zeit zu quittieren.

Die geleisteten Nachschüsse werden von der Gesellschaft mit 1% unter dem jeweilig-Diskontosatse der Reichsbank, höchstens mit 4% versinst; die Verzinsung beginnt am Tage us der Zahlung und endet am Tage der Liquidation, resp. wenn die Gelder früher zurückgesst werden (§ 15) am Tage der Zurückzahlung.

#### § 14.

Der Vorstand ist berechtigt, aber nicht verpflichtet, von der Einforderung des Nachsch abzusehen, falls und so weit andere Geschäfte, welche mit demselben Kontrahenten abgeschlossind, gegen die Tagesnotierung einen Gewinn für den betreffenden Kontrahenten ergeben.

#### § 15.

Wenn sich auf Grund der nach Massgabe des § 11 erfolgten Preisfeststellung ergiebt, die Verantwortlichkeit desjenigen Kontrahenten, welcher in Gemässheit der Bestimmungen des § Nachschuss geleistet hat, um 25 Pfennig oder mehr per 50 Kilo verringert ist, so ist die Geschaft berechtigt und auf Verlangen verpflichtet, einen dieser Preisschwankung entsprechenden T. des geleisteten Nachschusses dem betreffenden Kontrahenten sofort wieder zurückzuzahlen.

Die Gesellschaft ist ferner, wenn nach Ansicht des Vorstandes - dessen Ermessen in des Beziehung allein massgebend ist - der Wert der Sicherheiten, deren Entwertung zur F forderung des Nachschusses Veranlassung gegeben hatte (§ 13), sich wieder gehoben hat, berech und auf Verlangen verpflichtet einen entsprechenden Teil des geleisteten Nachschusses den

treffenden Kontrahenten wieder zurückzuzahlen.

## Folgen des Verzuges in Erstillung der Einschuss- resp. Nachschuss-Verpstiehtung. Zahlungs-Einstellung.

**§** 16.

Wenn ein Kontrahent mit der Erfüllung einer ihm auf Grund der obigen Verpflichtungen der Gesellschaft gegenüber obliegenden Zahlungs-Verpflichtung im Rückstande ist, oder seine Zahlungen einstellt, so ist die Gesellschaft berechtigt, ohne vorherige Anzeige sämtliche oder einzelne der auf den Namen des Betreffenden lautenden Kontrakte sofort oder an einem späteren Tage durch Einkauf bezw. Verkauf gegen dieselben auszugleichen und absurechnen (§ 17) und sich für die ihr sodann zustehende Forderung aus den von dem Säumigen, bezw. Zahlungsunfähigen bei ihr niederlegten Geldern, sowie aus den sonstigen etwa in ihren Händen resp. bei dem betreffenden Bankhause zu ihrer Disposition befindlichen Sicherheiten — an denen der Gesellschaft für alle ihr an den Deponenten zustehenden Forderungen ein Pfandrecht zusteht — bezahlt zu machen. Die Gesellschaft ist zu diesem Zwecke befugt, die fraglichen Sicherheiten ohne Anstellung einer Klage, ohne Nachsuchung gerichtlicher Erlaubniss und ohne Zuziehung eines Vermittlers öffentlich oder unter der Hand für Rechnung des Deponenten zu verkaufen. Sollten diese Sicherheiten die Forderung der Gesellschaft nicht vollständig decken, so verbleibt der Gesellschaft selbstverständlich der Rechsanspruch an den betreffenden Kontrahenten für den Rest ihrer Forderung.

Die bezüglichen in dieser Weise erledigten Liquidationsscheine verlieren ihre Gültigkeit und

sind an die Gesellschaft zurückzugeben.

## Abrechnung.

\$ 17.

Wenn ein Kontrahent zwei, auf denselben Lieserungstermin lautende Liquidationsscheine, — in deren einem er als Käuser und in deren anderem er als Verkäuser erscheint, — der Gesellschaft bis 12 Uhr Mittags zur Abrechnung einreicht, so ist der sich auf Grund der von der Gesellschaft aufzumachenden Abrechnung ergebende Saldo dem Kontrahenten am selben Tage in Rechnung zu stellen und ihm gleiehzeitig die darauf geleisteten Einschüsse sowie etwaige Nachschüsse zurückzugeben, soweit dieselben nicht zur Deckung etwa ausserdem noch schwebender Verbindlichkeiten des Kontrahenten erforderlich sind.

Mit Beginn des Lieferungsmonats tritt Abrechnungszwang ein in der Weise, dass die Liquidations cheine über bereits bestehende Ausgleiche für diesen Monat spätestens am letzten Werktage vor dem ersten des Verfallmonats der Gesellschaft zur Abrechnung einzureichen sind, sowie, dass für die auf den Verfallmonat ferner entstehenden Ausgleiche mit der betr. Schlussnote der Liquidationsschein über das bezügliche Gegengeschäft gleichfalls zur Abrechnung einzureichen ist. Erfolgt die Einlieferung nicht rechtzeitig, so erteilt die Gesellschaft über die bei ihr offenstehenden Ausgleiche ihrerseits Abrechnung. Auch dann noch nicht zurückgegebene Liquidationsscheine sind, weil erledigt, ungültig.

Die Gesellschaft zieht von der ihrerseits dem Kontrahenten vor der Lieferungszeit zu zahlenden Preisdifferenz einen Diskont von 1% äber jeweiligem Reichsbank-Diskontosatz p. A. für die Zeit vom Tage der Abrechnung bis zum ersten Tage des, im Kontrakte als Lieferungszeit bezeichneten

Monats ab.

Dem Kontrahenten wird dagegen für an die Gesellschaften zu vergütende Preisdifferenz ein Diskonto ereditirt von 1% unter jeweiligem Reichsbank-Diskontosatz p. A. für die Zeit vom Tage der Abrechnung bis zum ersten Tage des Monats, für welchen die Lieferung kontraktlich festgestellt ist.

Die Feststellung des Saldo erfolgt unter Berechnung der Buchungsprovision (§ 25).

Die Gesellschaft ist berechtigt, die sofortige Einzahlung des ihr zukommenden Abrechnungs-Saldo zu verlangen, bezw. denselben bei Rückgabe der durch die Abrechnung frei werdenden Einschüsse und etwaigen Nachschüsse anzurechnen.

Selbstverständlich findet die Auszahlung seitens der Gesellschaft nur in so weit statt, als

lieselbe nicht etwa auf Grund des § 16 zur Zurückbehaltung berechtigt ist.

## Andienung und Lieferung.

§ 18.

Andienungen, Verschiffungs- und Einlagerungs-Vorschriften, so wie andere Erklärungen, werden on der Gesellschaft nur bis zu einer halben Stunde vor der jeweiligen, vora "Deutschen Zucker-Export-Verein" festgesetzten Schlusszeit angenommen, während die Gesellschaft berechtigt igt, solche zur jeweiligen Schlusszeit weiterzugeben.

Zugleich mit der Andienung ist der Liquidationsschein über das betreffende Geschäft bei Gesellschaft einzuliefern.

#### \$ 19.

Jede Andienung muss auf den von der Gesellschaft ausgegebeneu Formularen (§ 25) gesertigt sein, sie muss den Bestimmungen des Deutschen Zucker-Export-Vereins in Magdeburg sprechen und die Nummer des Koutraktes tragen, zu dessen Erfüllung sie dient.

#### **&** 20.

Die Gesellschaft übergiebt die Andienung einem Käufer, welchen sie dem Verkäufer, angedient hat, aufgiebt; sie benachrichtigt gleichzeitig den von ihr bezeichneten Kaufer von geschehenen Andienung und Ueberweisung.

Der Verkäufer, welcher angedient hat, wird angewiesen, sich zum Zweck der Erleichterder Lieferung mit dem Empfänger in direkten Verkehr zu setzen.

An Stelle des zur Weitergabe an den Käufer bestimmten Andienungsformulares der Geschaft ist es gestattet, das Andienungsformular des "Deutschen Zucker-Export-Vereins" in Beglen. eines Duplikates behufs Aufstellung von Filièren zu benutzen. In diesem Falle tritt die "Deutschen Zucker-Export-Verein" aufgemachte Filière an Stelle der obigen Benachrichtigung be-Anweisung an die Kontrahenten.

Jeder, der als Käufer mit der Gesellschaft in einem kontraktlichen Verhältnis steht, ist w pflichtet, die ihm durch die Gesellschaft überwiesene Andienung zur Erfüllung eines entsprechen noch unerledigten Kontraktes ausunehmen, falls er nicht nach § 21 al. 5 die Vermittlung der b

sellschaft für die Ablieferung in Anspruch nimmt,

Der Käufer ist verpflichtet, der Gesellschaft den bezüglichen Liquidationsschein sofort :: suliefern, um die Berechnung gemäss § 21 al. 1 beschaffen zu können

#### **§** 21.

Die Gesellschaft verrechnet sich am Tage nach der Audienung und nach erfolgter E. lieferung des Liquidationsscheines mit dem Verkäufer und dem Käufer zu dem letzten Liquidatie preise, welcher in Gemässheit der Bestimmungen des § 12 für den betreffenden Monat notiert respektive über die Differenz, welche diese Notierung gegen den Preis auf dem eingeliefer. Liquidationsscheine ergiebt. Als Basis dieser Verrechnung wird 50,000 Kilo Nettogewicht 88% Analyse genommen.

Die mit einander in direkter Verbindung stehenden Empfänger und Lieferer - § 20 al. 3 berechnen sich nach geschehener Ablieferung unter einander auf gleicher Basis - § 21 al. 1 -

über Gewichtsdifferenz, Analysedifferenz, Sackrefactie, Verzugsspesen u. s. w.

Da Lieferer und Empfänger lediglich behufs Vereinfachung der Ablieferung miteinande: direkten Verkehr treten, so wird hierdurch das Rechtsverhältnis der Gesellschaft zu ihren K trahenten nicht verändert. Die Gesellschaft ist vielmehr bis zur beschaften Lieferung (frei auf Speich Magdeburg, oder frei an Bord Hamburg, resp. frei hinter die Hamburgische Lagerstelle) aus von ihr übernommenen Garantie verpflichtet.

Die Gesellschaft haftet auch nach geschehener Lieferung beiden Contrabenten gemäss 6. für alle in Veranlassung von Gewichts- oder Analyse-Differensen, oder in Folge Verauge:

zahlenden, in Gemässheit der kontraktlichen Bedingungen festgestellten Schadensbeträge.

Die Gesellschaft ist, wenn der Empfänger oder der Lieferer die Eröffnung einer direk-Verbindung ablehnt, verpflichtet, die Ablieferung sowohl als auch die weitere Erledigung des schäfts zu vermitteln. - In diesem Falle erhält der Verkäufer kontraktmässig Zahlung von Gesellschaft. — Die Gesellschaft erhebt eine Kommission von 1/40/0 von dem Kontrahenten, welc: den direkten Verkehr abgelehnt und ihre Vermittlung in Anspruch genommen hat.

### Art und Dauer der Sicherstellung nach der Lieferung.

### § 22.

Die Thatsache, dass eine Andienung bereits in Umlauf gesetzt ist, verändert die Verpflicht beider Kontrahenten, in Gemässheit der Bestimmungen des § 13 auf entsprechende Anforder Nachschuss zu leisten, in keiner Weise.

Diese Verbindlichkeit erlischt erst, wenn in Gemässheit der Bestimmungen des § 15 die Ger schaft zur Rückgabe des Nachschusses verpflichtet ist.

#### § 23.

Die den Kontrahenten gutkommenden Nachschüsse (§ 13 und § 22) werden denselben zurückjegeben, sobald die für die Ablieferung notwendigen Dokumente (Konnossemente oder Lagerscheine)
lem Kontrakte gemäss aufgenommen sind, unter der Bedingung, dass beide Kontrahenten dies der
Jesellschaft schriftlich mitgeteilt haben. Gleichzeitig wird dem Verkäufer sein Einschuss ganz,
lem Kaufer sein Einschuss bis auf 2% des Betrages der provisorischen Faktura bezw. 4%, falls dieelbe ohne Atteste aufgemacht ist, zurückgezahlt.

Hat eine Mittheilung an die Gesellschaft nicht stattgefunden, so erfolgt — und zwar ohne rorgängige Anzeige — die Rückgabe des Nachschusses nach Ablauf von einem Monat nach dem Datum der Andienung. Eine teilweise Andienung auf einen Liquidationsschein ändert die Verpflichtung zur Leistung des vollen Einschusses und der erforderlichen Nachschüsse auf die ganzen 
100 Sack in keiner Weise, vielmehr findet erst bei vollständiger Erledigung des Liquidationsscheines

lie Rückzahlung des Einschusses und des etwa geleisteten Nachschusses statt.

## § 24.

Der Rest des Einschusses (§ 8) wird dem Käuser zurückgegeben; falls der Zucker verschifft it, nach ersolgter Endabrechnung, spätestens — einerlei ob solche Endabrechnung bis dahin ersolgt it oder nicht —, nach Ablaus von drei Monaten, gerechnet vom Tage der Andienung; falls der lucker in Magdeburg oder in Hamburg eingelagert ist, einem Monat nach dem Datum der Antienung, wenn nicht bis dahin abseiten eines der Kontrahenten der Gesellschast gegenüber schristlich jegen die Auszahlung begründeter Widerspruch erhoben wurde.

## Berechnung der Courtage und des Stempels.

#### § 25.

Die Gesellschaft berechnet jedem der beiden Kontrahenteu 2½ Pfennig pro Sack Buchungsrovision (§ 17) und vergütet ihrerseits dem Makler 2 Pfg. pro Sack Courtage für jeden Doppelontrakt, — Käufer bezw. Verkäufer trägt ½ des für seinen mit der Gesellschaft abgeschlossenen
lauf- bezw. Verkaufkontrakt entstandenen Stempels, während die Gesellschaft je ¼, der Makler je
½ des Stempels beider Kontrakt erägt. Der von den Kontrahenten zu tragende Anteil des Schlussotenstempels wird diesen für alle im Laufe eines jeden Monats gebuchten Geschäfte am Schlusse
lesselben in Rechnung gestellt.

### § 26.

Allmonatiich am letzten Werktage macht die Gesellschaft dem Makler Aufgabe über die ihm ach Obigem kreditierten Beträge,

#### Modus der Berechnung.

#### 8 27.

Die Gesellschaft führt ihre sämmtlichen Rechnungen in der Weise, dass sie bei sich ergebenden lechnungsbeträgen die Summe unter 5 Pfennig streicht und solche von 6 bis 10 Pfennig mit 0 Pfennig verbucht.

Alle den Kontrahenten zu belastenden Beträge werden auf deuselben, alle ihnen gutzuchreibenden Beträge auf den folgenden Werktag valutirt.

#### Formulare.

#### § 28.

Im Verkehr mit der Gesellschaft sind ausschliesslich die von der Gesellschaft festgestellten ad aur von ihr zu beziehenden Schlussnoten und Formulare zu verwenden.

#### Geschäftsstunden der Gesellschaft.

**§ 2**9.

Die Geschäftsräume der Gesellschaft sind von 9 Uhr Vormittags bis 6 Uhr Nachmittags im immer, im Winter bis 7 Uhr Nachmittags ohne Unterbrechung geöffnet. Für ausserhalb dieser

Geschäftsstunden einlausende Geschäftssusgaben oder eingelieserte Dokumente lehnt die Gesellsmidie Verpflichtung zur prompten Erledigung ausdrücklich ab. Die Kasse ist geöffnet von Vormus 9-1 Uhr und Nachmittags von 3½-5 Uhr.

#### Streitsachen.

§ 30.

Bei der Bestimmung der für die Verträge massgebenden Schlussschein-Bedingunger "Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg", dass die sich aus einem Vertrage ergebe Streitigkeiten oder Meinungsverschiedenheiten durch ein schiedsrichterliches Verfahren entselle werden sollen, behält es sein Bewenden.

Streitigkeiten dagegen, welche aus der Anwendung von Bestimmungen dieses Regulativs

stehen, sind im ordentlichen Rechtswege zum Austrage zn bringen.

## Aenderung des Regulativs.

§ 31

Die Gesellschaft ist jederzeit berechtigt, dieses Regulativ zu ändern, ohne dass denjent die demselben unterworfen sind, ein Widerspruchsrecht hiergegen zusteht. Jede Abänderung is der Magdeburgischen Zeitung sowie durch Anschlag in der Börse und im Gesellschaftslokal zumöffentlichen.

Die Aenderungen treten in der Regel eine Woche nach dem Tage der Publikation, ber des Anschlags in Kraft, berühren aber selbstverständlich nicht die vor dem Tage des Inkraftter der Gesellschaft bereits aufgegebenen Kontrakte, welche vielmehr in Gemässheit der Bestimmur des alten Regulativs zu erledigen sind.

Die Gesellschaft behält sich das Recht vor, die Aenderungen auch bereits früher in Er treten zu lassen, jedoch darf dieses keinenfalls vor dem nächsten auf den Tag der Publikation, len

des Anschlages folgenden Werktage geschehen,

Die Geschäftsführer sind die Herren:

Otto Pilet. Heinrich Kihn. C. Nachser. Prokurist.

Der Aufsichtsrath besteht aus den Herren:

Bernhard Lippert, Vorsitzender.
C. Untucht, dessen Stellvertzeter.
Hainrich Stenner Benkfinkten Maries Schult.

Heinrich Strauss, Bankdirektor Moritz Schultze, Walter Morgenstern.

## XIII. Waaren-Liquidations-Kasse, Akt.-Gesellsch. in Hambur Regulativ für Termin-Geschäfte in Rüben-Rohzucker.

(1)ie Waaren-Liquidations-Kasse wird in den nachstehenden Bestimmungen als "Gesellschaftbezeichnet.

Einführungs-Tag 1. Januar 1897.

#### Wirkungskreis.

§ 1

Die Gesellschaft garantirt beiden Kontrahenten (§ 2) die ordnungsmässige Erfüllung jenigen Geschäfte, welche die bei ihr als Makler zugelassenen Personen (§ 4) ihr aufgegeben het und welche sie in ihr Eingangsbuch eingetragen hat; sie übernimmt diese Garantie dadurch, sie sich jedem Kontrahenten gegenüber als Gegenkontrahentin bezeichnet.

## Börsenregister.

₹ 2.

Die Gesellschaft verbucht Kontrakte nur für solche Firmen oder Personen, welche in das bienregister für Waaren im Allgemeinen oder für Zucker im Besonderen — für Einzelfirmen, mu deren Inhaber vorstehender Bestimmung gemäss — eingetragen sind.

§ 3.

Falls die Eintragung eines Kontrahenten im Börsenregister gelöscht oder derartig geändert is dass sie das Zuckergeschäft nicht in sich schliesst, so verbucht die Gesellschaft für diesen ontrahenten nur noch solche Kontrakte, die zur Erledigung bereits bestehender Engagements enen. Für solche zur Erledigung dienenden Geschäfte giebt die Gesellschaft keinen Liquidationschein (§ 11), sondern sie erteilt sofort nach der erfolgten Eintragung in ihr Eingangebuch (§ 10) brechnung gemäss § 17 dieses Regulativa.

## Aufnahme der Makler und deren allgemeine Verpflichtungen.

§ 4.

Jeder, der das Recht erwerben will, bei der Gesellschaft als Makler aufgenommen und demich zur Aufgabe der durch ihn vermittelten Geschäfte zugelassen zu werden, muss bei seiner Aneldang den Nachweis führen, dass er dem in Hamburg bestehenden "Verein der am Zuckerhandel steiligten Firmen" angehört und muss während der Dauer des zwischen ihm und der Gesellschaft stehenden Verhältnisses Mitglied dieses Vereins bleiben. Diese Verpflichtung erlischt selbstratändlich, sobald der obengenannte Verein aufhört zu existiren.

Die Entscheidung über die Genehmigung oder Ablehnung von Aufnahme-Gesuchen steht im Vorstande in Gemeinschaft mit dem Aufsichtsrat zu; eine Verpflichtung, im Falle der Abhanng Gründe anzugeben, besteht nicht.

Jeder, der als Makler bei der Gesellschaft aufgenommen ist, hat ein im Besitz der Gesellmast verbleibendes Exemplar des Regulativs zum Zeichen, dass er sich den Bestimmungen desselben aterwirft, zu unterschreiben.

§ 5.

Diejenigen, welche bei der Gesellschaft als Makler aufgenommen sind, dürsen Zucker-Terminieschäfte, welche nach Massgabe der Regulative am hiesigen Platse zu erfüllen sind, nur zwischen irmen oder Personen vermittelu, welche in Hamburg ansässig sind und — sofern die Makler in as Börzenregister für Waaren im Allgemeinen oder für Zucker im Besonderen eingetragen sind — uch für Firmen oder Personen, welche in Altonn wohnen; sie sind verpflichtet, alle derartigen zuch sie vermittelten Geschäfte der Gesellschaft aufzugeben und bei jedem Abschlusse die Gesellchaft als Gegenkontrahentin namhaft zu machen.

Es ist demnach den Maklern nicht gestattet, Geschäfte zwischen Firmen oder Personen in gend einer Weise zu vermitteln, welche weder in Hamburg noch in Altona ansässig sind.

Sollte ein Makler gegen diese Bestimmung verstossen, so wird die Gesellschaft ihn beim Dien Contraventionsfall in eine Strafe von 1000 Mark für jede im Widerspruch mit der obigen lestimmung contrahirten 500 Sack nehmen, im Wiederholungsfalle aber das zwischen der Gesellsthaft und ihm bestehende Verhältnis auflösen (§ 32) und ihn auch in Zukuuft nur mit Genehmigung was Vorstandes des "Verein der am Zuckerhandel beteiligten Firmen" als Makler wieder aufnehmen.

Die eingegangenen Strafgelder werden der Pensionskasse des "Verein für Handlungskommis m 1858" überwiesen,

Da die Gesellschaft nur in Hamburg ansässige Kontrahenten annimmt, so sind die Makler, un sie unter der Voraussetzung des ersten Absatzes Geschäfte für eine Firma oder Person, die Altona wohnt, geschlossen haben, verpflichtet, an Stelle des Betreffenden sich selbst als Kontraenten aufzugeben (§ 12).

## Aligemeine Bestimmungen über die Kontrakte.

§ 6.

Kein der Gesellschaft aufzugebender Contrakt darf ein kleineres Quantum, als 500 Sack = a 5000 Ko. Netto zum Gegenstand haben; die verkauften Quantitäten müssen stets durch 500 liber sein.

Die Gesellschaft verbucht Kontrakte über: Rüben-Rohnucker, welche zu dem vom Vorland der Zuckerbörse festgestellten Bedingungen abgeschlossen sind.

\$ 7.

Der Preis versteht sieh in Mark für 50 Kilo Netto abzüglich \*/6 \*/6 Decort einschlies Säcke, frei an Bord Hamburg; im Übrigen nach den Bedingungen dieses Regulativs und Bestimmungen des vorgenannten Vorstandes.

Die Kontrakte müssen die Bezeichnung der Kampagne tragen, aus welcher geiri-

werden soll.

Kontrakte auf September können nach Wahl des Verkäufers mit Waare aus der alten aus der neuen Kampagne erfüllt werden.

## Erteilung der Noten, Einschass und Eintragung der Kontrakte.

\$ 8.

Der Makler erteilt sofort nach Abschluss des Geschäfts jedem Kontrahenten gesteum Schlussnoten, in deren jeder die Gesellschaft als Gegenkontrahentin zu bezeichnen ist.

Die Schlussnoten — auf den von der Gesellschaft ausgegebenen Formularen ausgestellt müssen die Bezeichnung ob: "Ankauf" oder "Verkauf" enthalten, ferner das Quantum, Elieferungs-Termin und den Preis angeben.

Die entsprechenden für die Gesellschaft bestimmten Schlusenotenhälften läset der Mai-

von den Kontrahenten sum Zeichen der Unterwerfung unter das Regulativ unterschreiben.

Die Schlussnoten müssen vom Makler bis 10 Uhr Vormittags an dem, dem Abschlogenden Werktage dem Kontrahenten zur Unterschrift eingeliefert werden und hält leisse dieselben von ein Uhr Nachmittags an unterschriftlich vollzogen für den Makler zum Abscheit. Die Übergabe an die Gesellschaft hat darauf seitens des Maklers bis vier Uhr Nachmittags desselben Tages im Kontor der Gesellschaft zu erfolgen.

Diese Übergabe gilt als ein abseiten des Maklers an die Gesellschaft gerichteter Antrag.

bezüglichen Kontrakte in ihr Eingangsbuch einzutragen,

**§** 9.

Zugleich mit der Übergabe der Schlussnoten an die Gesellschaft hat jeder der beiden Kombenten zur Sicherung für die, der Gesellschaft (auf Grund der für ihn zu übernehmenden Garatihm gegenüber etwa erwachsenen Ansprüche, den durch Anschlag in den Geschäftslokalitäten is gestellten Einschuss — welcher niemals weniger als eine Mark pro Sack betragen darf — hinterlegen. Die Gesellschaft ist jedoch — und zwar ohne Angabe von Gründen — in einselt Fällen berechtigt, einen größeren als den allgemein festgestellten Einschuss zu verlangen.

Die Einschüsse können in baarem Gelde oder durch Hingabe anderer, von der Gesellschaft genehmigter Sicherheiten geleistet werden. Die Gesellschaft hat sich mit dem betreffenden Cornhenten über den Wert, zu welchem solche Sicherheit zur Zeit der Fälligkeit der Einschaft

Verpflichtung anzunehmen ist, zu verständigen.

Jedem, der mit der Gesellschaft in geschäftliche Verbindung tritt, wird ein Konto bei Gesellschaft eröffnet; das auf demselben befindliche Guthaben wird zur Erfüllung der dem Betreffender Gesellschaft gegenüber obliegenden Zahlungsverpflichtungen verwendet.

Der Zinstuss, welchen die Gesellschaft für die zur freien Verfügung des Eigentürstehenden Gelder jeweilig vergütet, wird durch Anschlag in den Geschäftslocalitäten betat

gemacht,

Die geleisteten Einschüsse werden von der Gesellschaft mit 1% unter dem jeweille Wechseldiskonto der Reichsbank, höchstens aber mit 3% p. a. verzinst. Die Verzinsung beguam Tage nach der Zahlung und endet am Tage der Abrechnung.

§ 10.

Nach Erledigung der Einschuss-Verpflichtung (§ 9) erfolgt die Eintragung des Kontralzin das Eingangsbuch der Gesellschaft auf Grund der von dem Makler eingelieferten Schlington (§ 8).

Die Eintragung, welche datirt sein muss, hat zu enthalten: 1. die Geschäftsnummer; 2. Namen der Kontrahenten, 3. den Namen des vermittelnden Maklers; 4. das Quantum, die Kampa-

den Preis und die Zeit der Lieferung der Waare.

Die Gesellschaft hat die in ihren Händen befindliche Schlussnota mit der Geschäftsnurzu versehen.

§ 11.

Die Gesellschaft übersendet bis spätestens zwölf Uhr Mittags des auf die Einreichung Schlussnota folgenden Werktages jedem Kontrahenten für je 500 in dem betreffenden Kontragehandelte Sack einen "Liquidationsschein", welcher den bedungenen Preis, die Kampagne, st die Lieferungszeit enthält, mit der Geschäftsnummer (§ 10) versehen ist und auf welchen Gesellschaft eiklärt, dass sie nach Massgabe ihres Regulativs haftet.

### Berechtigung bezw. Verpflichtung des Waklers, der Gesellschaft gegenüber als Selbstkontrahent aufzutreten.

\$ 12.

Die bei der Gesellschaft als Makler Zugelassenen sind — sofern sie in Gemässheit der simmung des § 2 in das Börsenregister eingetragen sind — berechtigt und unter der am Schlusse i § 5 erwähnten Voraussetzung verpflichtet, an Stelle eines Kontrahenten sich selbst als Verkäufer Kaufer aufzugeben. Der Makler tritt solchenfalls, soweit das Verhältnis der Gesellschaft zu m Kontrahenten in Betracht kommt, vollständig in die Rechte und Pflichten ein, welche einem intrahenten der Gesellschaft gegenüber zustehen, resp. obliegen.

Die Rechte und Pflichten, welche dem betreffenden Makler in seiner Eigenschaft als ein bei z Gesellschaft zugelassener Makler und in seiner Qualität als Vermittler des vorliegenden schäftes der Gesellschaft gegenüber zustehen, resp. obliegen, werden dadurch, dass er zugleich

Kontrahent auftritt, in keiner Weise berührt,

Wenn der ungenannte in Hamburg ansässige und in Gemässheit der Bestimmungen des § 2 ses Regulativs in das Börsenregister eingetragene Auftraggeber vor gänzlicher Erledigung des schäfts in dasselbe einzutreten wünscht, so hat er unter Zustimmung des betreffenden Maklers en desfalsigen Antrag an die Gesellschaft zu richten. Die Zustimmung des Maklers kann durch steigung des Liquidationsscheines, auf welchem sich der ursprüngliche Kontrahent mit dem Eint des Betreffenden einverstanden erklärt, nachgewiesen werden.

Der Gesellschaft steht das Recht zu, nach eigenem Ermessen darüber zu entscheiden, ob sie h dem Eintritt des bisher ungenannten Auftraggebers zustimmig erklären oder ihre Genehmigung

rweigern oder von besonderen Bedingungen abhängig machen will.

Wenn mit Zustimmung der Gesellschaft der Eintritt des Austraggebers ersolgt ist, so gehen Rechte und Pflichten, welche dem Makler in seiner Eigenschaft als Kontrabent der Gesellschaft tenüber sustanden, resp. oblagen, auf den in den Kontrakt eingetretenen Austraggeber über.

Die früher erteilten Liquidationsscheine werden von dem bisherigen Kontrahenten zurückgeben und mit einem entsprechenden Übertragungs-Vermerk dem neuen Kontrahenten zugestellt,

## Feststellung der Abrechnungspreise.

§ 13.

Die vom Vorstand der Zuckerbörse zur Mitwirkung bei der amtlichen Feststellung der Preise annten Hülfspersonen stellen einmal täglich, und zwar im Anschluss an die Morgen-Notierung imter Zugrundelegung derselben, die für die Gesellschaft massgebenden Abrechnungspreise fest.

Die in obiger Weise festgestellten Abrechnungspreise sind für das Verhültnis der Gesell-

aft zu ihren Kontrahenten massgebend; ein Widerspruch gegen die Richtigkeit derselben ist

ige: chioasen

Der Vorstand der Gesellschaft ist berechtigt, der Feststellung der Abrechnungspreise mwohnen oder sich bei derselben in der ihm geeignet erscheinenden Weise vertreten zu lassen.

#### Nachschuss.

#### § 14.

Sobeld sich auf Grund der in Gemässheit der Bestimmungen des § 13 erfolgten Feststellung Abrechnungspreise für ein bei der Gesellschaft eingetragenes Geschäft eine Preisschwankung 125 Pfennig per 50 Kilo oder mehr gegen den derzeitigen Buchwert des Kontraktes ergiebt, die Gesellschaft, falls der Betreffende kein genügendes Guthaben hat, berochtigt und verpflichtet, Einzahlung eines dieser Preisveränderung entsprechenden Betrages (Nachschuss) oder die lang entsprechender Sicherheit von demjenigen Kontrahenten, dessen Verantwortlichkeit durch Preisschwankung vergrößert ist, zu fordern. Ingleichem ist die Gesellschaft zur Einforderung entsprechenden Nachschusses berechtigt, wenn der Vorstand — dessen Ermessen in dieser tehung allein massgebend ist — der Ansicht ist, dass die zur Erfüllung der Einschuss- oder thachuss-Verpflichtung gegebenen Sicherheiten nicht mehr den Wert, zu dem sie angenommen I, repräsentiren.

Der zum Nachschuss verpflichtete Kontrahent hat, salls er die Aussorderung vor 121/2 Uhr bmittags erhalten hat, die Zahlung an demselben Tage, für den Fall aber, dass er die Ausserung nach 121/2 Uhr Nachmittags empfangen hat, die Zahlung am nächstfolgenden Werktage leisten. Die Gesellschaft ist jedoch, salls die Feststellung der Abrechnungspreise eine Preiswankung von 75 Pfennig oder mehr per 50 Kilo gegen den derzeitigen Buchwert eines Kontraktes eben hat, besugt, ohne Rücksicht auf die dem Kontrahenten im obigen gewährte Frist die

gehende Leistung des eingeforderten Nachschusses zu verlangen.

Die Gesellschaft ist überdies bei einer starken, im Laufe des Tages plötzlich eintretz Preisschwankung befugt — auch wenn diese Preisschwankung vor oder nach der amtlichen Not-

stattfindet - die umgehende Leistung eines Nachschusses zu verlangen.

Die geleisteten Nachschüsse werden von der Gesellschaft mit 1% unter dem jewe Wechseldiskonto der Reichsbank, höchstens aber mit 3% p. a. verzinst. Die Verzinsung be am Tage nach der Zahlung und endet am Tage der Abrechnung, wenn die Gelder früher zur gezahlt werden (§ 15), am Tage der Zurückzahlung.

Der Vorstand ist berechtigt, aber nicht verpflichtet, von der Einforderung des Nachschaabzusehen, falls und soweit andere Geschäfte, welche mit demselben Kontrahenten abgesch sind, gegen den Abrechnungspreis einen Gewinn für den betreffenden Kontrahenten ergeben.

### § 15.

Wenn auf Grund der nach Massgabe des § 13 erfolgten Feststellung der Abrechnungspich ergiebt, dass die Verantwortlichkeit desjenigen Kontrahenten, welcher in Gemässheit des stimmungen des § 14 Nachschuss geleistet hat, um 25 Pfennig oder mehr per 50 Kilo siel ringert hat, so ist die Gesellschaft berechtigt und auf Verlangen verpflichtet, einen dieser f. schwankung entsprechenden Teil des geleisteten Nachschusses dem betreffenden Kontrahenten zur zuzahlen.

Die Gesellschaft ist ferner, wenn nach Ansicht des Vorstandes — dessen Ermessen in & Besiehung allein massgebend ist — der Wert der Sicherheiten, deren Entwertung zur Einforder des Nachschusses Veranlassung gegeben hatte (§ 14), sich wieder gehoben hat, berechtigt, er entsprechenden Teil des geleisteten Nachschusses dem betreffenden Kontrahenten zurückzuzahler

## Folgen des Verzuges in Erfüllung der Einschuss- resp. Nachschuss-Verpflichtung. Zahlungs- Einstellung.

§ 16.

Wenn ein Kontrahent mit der Erfüllung einer ihm auf Grund der obigen Verpflichtender Gesellschaft gegenüber obliegenden Zahlungs-Verpflichtung im Rückstande ist, oder Zahlungen einstellt, so ist die Gesellschaft berechtigt, ohne vorherige Anzeige, ohne Zuzieines beeidigten Auktionators, sämtliche oder einzelne der auf den Namen des Betreflautenden Kontrakte sofort oder an einem späteren Tage durch Kauf oder Verkauf zu liegt und sich für die ihr sodann zustehende Forderung aus den von dem Säumigen, bezw. Zahlunfähigen bei ihr niedergelegten Geldern, sowie aus den sonstigen etwa in ihren Händen beilichen Sicherheiten — an denen der Gesellschaft für alle ihr an den Deponenten zustehenfugt, die fraglichen Sicherheiten ohne Anstellung einer Klage, ohne Nachsuchung gericht Erlaubnis und ohne Zuziehung eines Vermittlers öffentlich oder unter der Hand für Rechnung Deponenten zu verkaufen.

Falls der Betreffende ein bei der Gesellschaft als Makler Zugelassener, welcher sich Kontrahent aufgegeben hat, ist, so wird der Vorstand — ohne übrigens in dieser Beziehung im Jemandem gegenüber eine Verpflichtung zu übernehmen — unter der Voraussetzung, dass seiner Ansicht dadurch die Lage der Gesellschaft nicht verschlechtert wird, den Versuch mer die Liquidirung der Kontrakte und die etwa daraus resultirende Schädigung der verschie ungenannten Kontrahenten dadurch abzuwenden, dass er den Makler zur Numbuftmachung en nicht genannten Auftraggeber veranlasst und den Letzteren sodann anheimstellt, die Gesellschaft geeigneter Weise gegen alle aus der Zahlungsunfähigkeit des Maklers etwa entstehenden Ver-

zu sichern.

## Abrechnung der Gesellschaft mit dem Kontrahenten.

§ 17.

Wenn ein Kontrahent zwei auf denselben Lieferungstermin lautende Liquidationsscheit in deren einem er als Käufer und in deren anderem er als Verkäufer erscheint — der Geselbzur Abrechnung einreicht, so ist das auf Grund der von der Gesellschaft sofort aufzumacht Abrechnung sich ergebende Guthaben dem Kontrahenten umgehend zu kreditiren oder auf langen auszuzahlen.

Die Einlieserung der Liquidationsscheine zur Abrechnung hat spätestens am letzten Werte des Lieserungs-Monats zu erfolgen; erfolgt die Einlieserung nicht rechtzeitig, so erteilt die Gr

schaft nach Massgabe der bei ihr offenstehenden Kontrakte ihrerseits Abrechnung.

Selbstverständlich findet die Auszahlung seitens der Gesellschaft nur insoweit statt, als di-

nicht etwa auf Grund des § 16 zur Zurückbehaltung berechtigt ist.

Die Feststellung des Guthabens erfolgt unter Berechnung von Mk. 2.50 pro Kontrativerauslagten Stempel und unter Abzug der verauslagten Courtage (§ 26).

Der Diskonto, welchen die Gesellschaft dem Kontrahenten für die Zeit vom Tage der Abchnung bis sum ersten Tage des im Kontrakte als Lieferungsseit bezeichneten Monats abzieht, auf 1 Prozent über dem jeweiligen Wechseldiskonto der Reichsbank, der dem Kontrahenten zu editierende Diskonto dagegen auf ein Prozent unter dem jeweiligen Wechseldiskonto der Reichstak, höchstens aber auf 3% p. a. festgesetzt.

## Andienung und Lieferung.

#### § 18.

Hinsichtlich der Zeit der Andienung gelten die im § 6 dieses Regulativs erwähnten vom forstand der Zuckerbörse festgestellten Bedingungen.

Zugleich mit der Andienung ist der I.iquidationsschein über den beschaften Verkauf bei er Gesellschaft einzuliefern.

## § 19.

Jede Andienung muss auf den von der Gesellschaft ausgegebenen Formularen (§ 28) ausstertigt sein, sie muss auf 500 Sack lauten und die Nummer des Kontraktes tragen, zu dessen afüllung sie dient.

Bei der Andienung müssen Marke, Nummer, Ursprungsland und Kampagne, aus welcher eliefert wird, angegeben werden.

### **\$ 20.**

Die Gesellschaft übergiebt die Andienung einem Käuser, welchen sie dem Verkäuser, der agedient hat, ausgiebt; sie benachrichtigt gleichseitig den von ihr bezeichneten Käuser von der eschehenen Andienung und Überweisung.

Der Verkäufer, welcher angedient hat, wird angewiesen, sich zum Zweck der Erleichterung er Lieferung mit dem Empfänger in direkten Verkehr zu setzen.

Jeder, der als Käufer mit der Gesellschaft in einem kontraktlichen Verhältnis steht, ist erpflichtet, die ihm durch die Gesellschaft überwiesene Andienung zur Erfüllung eines entsprechenden, och unerledigten Kontraktes anzunehmen, falls er nicht nach § 21 al. 5 die Vermittelung der lesellschaft für die Ablieferung in Anspruch nimmt.

Die Feststellung des Guthabens erfolgt unter Berechnung von Mk 2.50 pro Kontrakt für translagten Stempel und unter Abzug der verauslagten Courtage (§ 26).

#### § 21.

Die Gesellschaft verrechnet sich nach erfolgter Einlieserung des Liquidationsscheines mit em Verkäuser und dem Käuser zu demjenigen Abrechnungspreise, welcher in Gemässheit der estimmungen des § 13 am Morgen desjenigen Tages, an welchem die Andienung an die Gesellstaft erfolgte, für den betreffenden Monat sestgestellt ist, respektive über die Disserenz, welche lese Notierung gegen den Preis auf dem eingelieserten Liquidationsscheine ergiebt. Als Basis ieser Verrechnung wird 50 000 Kilo Nettogewicht und 88% Analyse genommen.

Die mit einander in direkter Verbindung stehenden Empfänger und Lieferer — § 20 al. 2 — trechnen sich nach geschehener Ablieferung unter einander auf gleicher Basis — § 21 al. 1 — ber Gewichtsdifferenz, Analysedifferenz, Sackrefactie, Verzugsspesen u. s. w.

Da Lieferer und Empfänger lediglich behufs Vereinsachung der Ablieferung mit einander i direkten Verkehr treten, so wird hierdurch das Rechtsverhältnis der Gesellschaft zu ihren sontrahenten nicht verändert. Die Gesellschaft ist vielmehr bis zur beschaften Lieferung (frei an ord, bezw. frei hinter die Hamburgische Lagerstelle) aus der von ihr übernommenen Garantie wpsiichtet.

Die Gesellschaft hastet auch nach geschehener Lieserung beiden Kontrahenten gemäss 24-25 für alle in Veranlassung von Gewichts- oder Analyse-Differenzen, oder in Folge Veriges zu zahlenden, in Gemässheit der kontraktlichen Bedingungen sestgestellten Schadenbeträge.

Die Gesellschaft ist, wenn der Empfanger oder der Lieferer die Eröffnung einer direkten erbindung ablehnt, verpflichtet, die Ablieferung sowohl als auch die weitere Erledigung des eschäfts selbst zu beschaffen. In diesem Falle erhält der Verkäufer, und zwar nach erfolgtem regang, respektive nach dem sofort bei Empfang zu beschaffenden Verkaufe der erhaltenen Rimesse, ablung von der Gesellschaft, welche zur Berechnung der erwachsenen Incasso-Spesen befugt ist.

Für die Mitglieder der Abrechnungsstelle für Zucker-Termin-Geschäfte gelten die vorschenden Bestimmungen über Andienung und Lieferung nur insoweit, als dieselben nicht durch das legalativ der Abrechnungsstelle abgeändert sind.

## Art und Dauer der Siehersteilung nach der Lieferung.

§ 22.

Die Thatsache, dass eine Andienung bereits in Umlauf gesetzt ist, verändert die Verpflich beider Kontrahenten, in Gemässheit der Bestimmungen des § 14 auf entsprechende Anforder. Nachschuss zu leisten, in keiner Weise.

Diese Verbindlichkeit erlischt erst, wenn in Gemässheit der Bestimmungen des § 23 : Gesellschaft zur Rückgabe des Nachschusses verpflichtet ist.

§ 23.

Die geleisteten Nachschüsse (§ 14 und § 22) werden dem Kontrahenten surückgegeben:

- a) bei Verschiffung nach Häsen Grossbritanniens oder Irlands, nach der in Gemässheit er Schlussnoten-Bedingungen erfolgten Übergabe der betreffenden Connossemente in London;
- b) bei Verschiffung nach anderen Häfen oder bei geschehener Einlagerung nach der in Gemiheit der Schlussnotenbedingungen in Hamburg erfolgten Übergabe der betreffenden Dokumer

Die Rückgabe erfolgt jedoch zu den oben angegebenen Zeitpunkten nur unter der Beding: dass beide Kontrahenten der Gesellschaft schriftlich mitgeteilt haben, dass die eine oder die and der unter a) und b) genannten Voraussetzungen vorliegt.

Hat eine Mitteilung an die Gesellschaft nicht stattgefunden, so erfolgt — und zwar ohtvorgängige Anzeige — die Rückgabe des Nachschusses, in dem Fall unter a) nach Ablauf ein Monate vom Datum des Connossements; in dem Falle unter b) nach Ablauf von vierzehn Tagwom Datum des Connossements oder der Übergabe des Lagerscheines.

\$ 24.

Der geleistete Einschuss (§ 9) wird dem Kontrahenten zurückgegeben, sobald beide Kormhenten der Gesellschaft schriftlich mitgeteilt haben, dass die Endabrechnung erfolgt sei; winnerhalb 3 Monaten, gerechnet vom Tage der Andienung, eine solche Mitteilung nicht stattgeforhat, so erfolgt — insofern nicht seitens eines der Kontrahenten der Gesellschaft gegenüber schrich ein mit Gründen versehener Widerspruch gegen die Auszahlung erhoben ist — die Zurückgesofort nach Ablauf der erwähnten 3 Monate.

§ 25.

Sobald in Gemässheit der Bestimmungen des § 23 und § 24 Einschuss und Nachschwarflekgezahlt sind, erlischt jede Verbindlichkeit der Gesellschaft.

## Abrechnung der Gesellschaft mit dem Makler.

§ 26.

Die Gesellschaft vergütet dem Makler, der ihr das Geschäft aufgegeben hat, — und zwauch dann, wenn er sugleich als Kontralient auftritt — für die Vermittelung eines Geschäft (Kauf und Verkauf zusammen) eine Courtage von 1/4°/0 des — ohne Abzug des dem Klutgewährten Decorts zu berechnenden — Kaufpreises; sie vergütet dem Makler ferner die von 1/4°/0 des — wahrender Mk. 5.— für Stempelauslagen — je Mk. 2.50 für Kauf und Verkauf — währender Makler den Rest des Schlussnoten-Stempels aus eigenen Mitteln trägt.

Jedem Kontrahenten — also, wenn der Makler Kontrahent ist, auch dem Makler — vir bei der definitiven Abrechnung abseiten der Gesellschaft die Hälfte dieser Courtage, sowie  $\frac{1}{2}$  Hälfte des dem Makler vergüteten Stempels belastet.

§ 27.

Allmonatlich am letzten Werktage macht die Gesellschaft dem Makler Aufgabe über inhm nach Obigem kreditirten Beträge. Sie bringt jedoch eine ihr zukommende Kommission nacht Mark für jede in den von dem betreffenden Makler während des verflossenen Monats is Gesellschaft aufgegebenen Doppelkontrakten gehandelten 500 Sack in Abzug.

## Formulare.

§ 28.

Im Verkehr mit der Gesellschaft sind ausschliesslich die von der Gesellschaft festgestell:"
und nur durch die Gesellschaft zu beziehenden Schlusenoten und Formulare zu verwenden.

## Geschäftsstunden der Gesellschaft.

\$ 29.

Die Geschäfteräume der Gesellschaft sind von neun Uhr Vormittags bis sechs Uhr Nachsittags ohne Unterbrechung geöffnet; für ausserhalb dieser Geschäftsstunden einlaufende Geschäftsmigaben oder eingelieferte Dokumente lehnt die Gesellschaft die Verpflichtung zur prompten Eriedigung ausdrücklich ab.

#### Gerichtsbarkeit.

\$ 80.

Für alle Streitigkeiten mit der Gesellschaft unterwerfen sich die Kontrahenten der Entscheidung der sachlich zuständigen Hamburgischen Gerichte.

## Aenderung des Regulativa.

\$ 81.

Die Geseilschaft ist jeder Zeit berechtigt, dieses Regulativ zu ändern, ohne dass denjenigen, ist demselben unterworfen sind, ein Widerspruchsrecht hiergegen susteht. Sobald Abänderungen seschlossen sind, ist — und zwar an dem gleichen Tage — in der "Hamburgischen Börsenhalle", n den "Hamburger Nachrichten", durch Anschlag in dem Börsenraum des Verein der am Zuckersandel beteiligten Firmen und im Lokal der Gesellschaft eine betreffende Mitteilung zu veröffentichen und zugleich anzuzeigen, dass das veränderte Regulativ im Kontor der Gesellschaft rhäldlich ist.

Die Änderungen treten in der Regel eine Woche nach dem Tage der Publikation, bezw. ist Anschlags in Kraft, berühren aber selbstverständlich nicht die vor dem Tage des Inkrafttretens ist Gesellschaft bereits aufgegebenen Kontrakte, welche vielmehr in Gemässheit der Bestimmungen ist alten Regulativs zu erledigen sind.

Die Gesellschaft behält sich das Becht vor, die Änderungen auch bereits früher in Kraft reten zu lassen, jedoch darf dieses keinenfalls vor dem nächsten auf den Tag der Publikation, zuw. des Auschlags folgenden Werktage geschehen.

#### Aufhebung des Verhältnisses.

§ 32.

Sowohl die Gesellschaft, als auch der bei ihr aufgenommene Makler sind berechtigt, jeder zeit ohne Angabe von Gründen das zwischen ihnen bestehende Verhältnis aufzulösen.

Eine Aufhebung des Verhältnisses berührt selbstverständlich in keiner Weise die aus den zwits aufgegebenen Kontrakten resultierenden Rechte und Pflichten.

HAMBURG, 1. Januar 1897.

## Regulativ für die Abrechnungsstelle der Waaren-Liquidations-Kasse.

#### Abteilung: Zucker.

§ 1.

Die von der Waaren-Liquidations-Kasse eingerichtete Abrechnungsstelle hat den Zweck:

- a) die Verrechnung von sich ausgleichenden Kontrakten möglichst zu vereinfachen, und
- b) behufs schnellerer und einfacherer Abwickelung angedienter Partien eine direkte Verbindung des ersten Verkäufers mit dem letzten Käufer herbeizuführen.

§ 2.

Jede der Abrechnungsstelle beitretende Firma hat bei ihrem Eintritt eine Erklärung zu nterzeichnen, dass sie sich dem Regulativ der Abrechnungsstelle nach jeder Richtung hin unterzeit; Makler werden zur Abrechnungsstelle nicht zugelassen.

## Verrechnung.

#### . 6 . 3.

Behufs Verrechnung von sich ausgleichenden Kontrakten reichen die Teilnehmer spätene am dritten Werktage vor dem letsten Werktage eines jeden Monats eine Aufstellung ihrer für er nächstfolgenden Monat laufenden Engagements am hiesigen Platze bei der Abrechnungsstelle doppelter Ausfertigung ein (Aufstellung mit Spesifikationen). Sofern sich Teilnehmer meltz finden auch spätere Verrechnungen auf den laufenden Monat statt; der Zeitpunkt solcher Vrechnungen ist von der Abrechnungsstelle mit Angabe einer angemessenen Frist für die Einliefern der Aufstellungen durch Anschlag im Börsensaal des Vereins der am Zuckerhandel beteilige Firmen bekannt zu machen.

#### § 4

Am zweiten Werktage nach dem im § 3 bezeichneten letzten Einlieserungstag für die Asstellungen verrechnet die Abrechnungsstelle diejenigen sich ausgleichenden Kontrakte mit einande für welche Käuser und Verkäuser gleichlautende Angaben gemacht haben, zu dem an dem betressen Tage notirten Abrechnungspreise des Lieserungsmonates.

Sie macht, unter Rückgabe des einen Exemplares der eingereichten Aufstellungen etc., Beteiligten an demselben Tage Mitteilung über die von ihnen zu sahlenden, bezw. zu empfangent Differenzen, sowie von den etwa nicht verrechneten Kontrakten. Reklamationen gegen die Richt, keit dieser Mitteilungen sind bei der Abrechnungsstelle am nächsten Werktage bis 12 Uhr Mittag zu erheben.

## \$ 5.

Diejenigen Teilnehmer an der Abrechnungsstelle, zu deren Ungunsten aus der Verrechme. Differenzen entstehen, und welche ein verfügbares Guthaben bei der Waaren-Liquidations-Kasnicht haben, sind verpflichtet, die ihnen belasteten Beträge an dem der Belastungsaufgabe folgen!n Werktage an die Waaren-Liquidations-Kasse zu vergüten.

Sind an dem der Belastungsaufgabe folgenden Werktage alle Differenzen eingegangen. 3 werden dieselben den betreffenden Empfängern am nächstfolgenden Werktage durch die Waare: Liquidations-Kasse kreditirt oder per Bank vergütet.

### § 6.

Sollte ein Teilnehmer an der Abrechnungsstelle seinen aus § 5 resultirenden Verpflitungen der Waalen-Liquidations-Kasse gegenüber nicht nachkommen, so wird die Verrechnung unicht geschehen angesehen, und den dabei Beteiligten von der Abrechnungsstelle eine entsprechen Mitteilung gemacht.

## Andienungen.

#### § 7.

Die Andienungen müssen auf dem von der Abrechnungsstelle gelieferten Formular erfolz und in Zirkulation weitergegeben werden; die Weitergabe ist jedoch nur an Teilnehmer der Arechnungsstelle gestattet.

Der letzte Käufer ist verpflichtet, den ausgefüllten Andienungsschein spätestens mit der Pposition an den ersten Verkäufer zu übergeben; letzterer hat spätestens am Tage uach erfolgt.
Disposition bis 11 Uhr Vormittags diesen Andienungsschein der Abrechnungsstelle zur Feststellst der Differenzen, welche auf Basis des Abrechnungspreises am Tage der Ausgabe der Andiengenungsgenacht werden, einzuliefern; die Abrechnungsstelle macht den Beteiligten an demselben TaAufgabe über die von ihnen geschuldeten, bezw. zu empfangenden Differenzen.

#### € 8.

Die aus der Zirkulation von Andienungen zu Ungunsten der einzelnen Beteiligten stergebenden Differenzen müssen von den Schuldnern, soweit sie ein verfügbares Guthaben bei Wuaren-Liquidations-Kasse nicht haben, an dem der Belastungsaufgabe folgenden Werktage an Waaren Liquidations-Kasse bezahlt werden.

## § 9.

Der erste Verkäuser und der letzte Käuser haben die Ablieserung gemäss dem Regulationer Waaren-Liquidations-Kasse und den vom Vorstand der Zuckerbörse sestgestellten Schlussscherbedingungen zu dem auf dem Andienungsschein anzugebenden Abrechnungspreis (§ 7) vorzunehmend der Abrechnungsstelle sosort Anzeige zu machen, sobald die Verladungsdokumente oder de Lagerschein vom letzten Käuser ordnungsmässig ausgenommen worden sind. Die Waarei-Liquidationskasse hat, sobald diese Anzeige bei der Abrechnungsstelle eingegangen ist, die alem Andienungsschein sich ergebenden Beträge, welche von den Teilnehmern gezahlt worden sin sosort an die berechtigten Empfänger auszukehren, resp. denselben gutzuschreiben.

#### § 10.

Falls der letzte Kaufer zahlungsunfähig wird, ehe éte Andienung nach Massgabe der Bestimmungen des § 9 erledigt ist, tritt sein Verkäufer als letzter Käufer an seine Stelle.

Im Falle der Zahlungsunfähigkeit des ersten Verkäufers soll dessen Käufer — immer innerhalb der festgesetzten Lieferungsfrist — berechtigt, jedoch nicht verpflichtet sein, an dem auf das Bekanntwerden der Zahlungsunfähigkeit folgenden Werktage vor 5 Uhr Nachmittags dem letzten Känfer auf dem Andienungsschein eine neue Andienung zu machen. Wird von diesem Recht kein Gebrauch gemacht, so ist die Andienung hinfällig.

Im Falle ein anderer Teilnehmer an einer Andienung durch Zahlungsunfähigkeit oder aus irgend welchen anderen Ursachen seinen Verpflichtungen nicht nachkommt, so soll die Verrechnung zu dem auf den Andienungsschein angegebenen Abrechnungspreis so stattfinden, als ob der Verkäufer des ausfallenden Teilnehmers direkt dem Käufer des Letzteren angedient habe. Der

Bestand der Andiennug wird durch solchen Ausfall nicht beeinflusst,

#### \$ 11.

Jeder Teilnehmer an der Abrechnungsstelle ist verpflichtet, als Empfänger sowohl wie als Lieferer, unter Verzicht auf das ihm laut § 21, Absatz 5 des Regulativs der Waaren-Liquidations-Kasse zustehende Recht, sich mit jedem anderen Theilnehmer an der Abrechnungsstelle behufs Erledigung von Andichungen verbinden zu lassen.

## § 12.

Von der Abrechnungsstelle wird den Beteiligten für die verrechneten Kontrakte (§ 1a) — Kauf und Verkauf zusammen —, sowie jedem Teilnehmer an einer Andienung (§ 1b) eine halbe Mark für je 500 Sack durch die Waaren-Liquidations-Kasse in Rechnung gestellt.

#### § 13.

In allen in diesem Regulativ nicht vorgesehenen Fällen gelten die vom Vorstand der Zuckerböne festgestellten Schlussscheinbedingungen und das Regulativ der Waaren-Liquidations-Kasse für Termin-Geschäfte in Rüben-Rohancker,

#### \$ 14

Die Waaren-Liquidations-Kasse ist verpflichtet jede Aenderung dieses Regulativs durch Anschlag im Börsensaal des Vereins der am Zuckerhandel beteiligten Firmen anzuzeigen und treten solche Aenderungen frühestens 8 Tage nach der Bekanntmachung, niemals aber in demselben Kalendermonat. in Kraft.

### § 15.

Der Austritt aus der Abrechnungsstelle kann nur am letzten Tage eines jeden Monats nach vorausgegangener einmonatlicher schriftlicher Kündigung erfolgen; ebenso behält sich die Waaren-Liquidations-Kasse vor, die Abrechnungsstelle unter vorgängiger Benachrichtigung an die Teilnehmer mit einer einmonatlichen Frist, ebenfalls am letzten Tage eines jeden Monats, aufzuheben.

## XIV. Schlussschein-Bedingungen

des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg

für

# Geschäfte frei auf Speicher Magdeburg in Deutschem Rüben-Rohzucke I. Produkt.

festgesetzt mit Genehmigung der Aeltesten der Kaufmannschaft durch den Börsen-Vorstand zu Magdeburg.

Gultig vom 1. Januar 1897 an.

#### Gewicht der Säcke.

Die Lieferung soll geschehen in Säcken von ungefähr je 100 Kilo Netto.

#### Preisbasis.

Dieselbe versteht sich unversteuert in Mark für 50 Kilo Netto frei auf Speicher Magdeb einschlieselich Säcke.

#### Speicher.

Der Vorstand des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg bestimmt die zur Lagrung zulässigen Räume.

#### Qualität.

Es darf nur Rübensucker I. Produkt geliefert werden. Lieferungsfähig ist jeder deuts. Rohsucker I. Produkt. Der bedungene Preis versteht sich für Handelswaare mittlerer Qualität: E Lieferung von I. Produkt unter mittlerer Qualität hat das Börsen-Schiedsgericht zu Magdeburg & Preisabschlag festsusetzen.

### Grundlage der Berechnung.

Dieselbe bildet 88 % Rendement, jeder Grad oder ein Teil eines Grades über oder unter ist zum Satze von 12,5 Pfg. für den Grad zu verrechnen.

## Spielraum des Rendements.

Das Rendement soll laut Attest eines vereideten Deutschen Chemikers, welches der Verkluf zu liefern hat, zwischen 92 und 86 Grad betragen; kommt der Zucker über 92 Grad aus, so werft die Grade über 92 nicht berücksichtigt und behufs Feststellung des Preises gleich 92 Grad gerechner Für Zucker, die 86-84 Grad titriren und nachweislich ursprünglich ein Rendement von mindeste 86 Grad hatten, wird die Berechnung der Grade zwischen 86 und 84 auf 25 Pfg. für den Grafestgesetzt. In anderen Fällen ebenso wie bei Lieferung von Zucker mit Titrage unter 84 Grasetzt das Schiedsgericht den Preisabschlag fest.

#### Säcke.

Der Zucker soll in guten Säcken geliefert werden, die vor der Füllung nicht weniger 

900 und nicht mehr als 1000 Gramm wiegen dürfen.

#### Rendement.

Das Rendement wird ermittelt, indem man von der Polarisation den Aschengehalt fünf wabzieht und ferner etwa vorhandenen unkrystallisirbaren Zucker 3mal, wenn das Gewicht desselb-0,25 nicht übersteigt, und 5mal, wenn es grösser ist.

Die Analysen-Atteste dürfen nicht älter als 2 Monat vom Tage der Andienung an gerechte sein und müssen seigen, dass der Zucker auf unkrystallisierbaren Zucker und Wasser untersucht z

#### Lieferung.

Der Zucker soll mit dem Recht der Wiedereinfuhr in Magdeburg empfangsbereit sein innerhalder im Schlussschein vorgeschriebenen Lieferzeit; in ungefähr gleichen Mengen, wenn die Lieferzeit sich über mehrere Zeiträume erstreckt. Unter "ungefähr" ist ein Spielraum von 5 % auf- oder abwärts zu verstehen. Der Verkäufer hat die Wahl die für jeden Zeitraum abgeschlossene Menzauf einmal oder in mehreren Teilen zu liefern und es bleibt ihm beim Abschluss für September Lieferung überlassen, Zucker aus der beendeten oder der neuen Campagne zu liefern. Der Vertrakierd, wenn es sich um über mehrere Zeiträume verteilte Lieferungen handelt, durch verspäter oder nicht erfolgte Lieferung einzelner Teile nicht hinfällig. Die Andienung muss den Namen der

fabrik, die Marke und Nummer der Partie sowie eine Angabe enthalten, ob der Zueker versteuert der unversteuert ist. Eine Zurückziehung der Andienung darf ohne Einwilligung des Käufers icht stattfinden, es sei denn, dass triftige Gründe vorliegen, über deren Berechtigung in streitfallen das Borsenschiedsgericht entscheidet. Die Andienung darf ausser in den unter Absatz 4 orgesehenen Fällen erfolgen, sobald der Zucker in Magdeburg empfangsbereit ist. Wenn eine als mpfangsbereit angediente Partie nach dem Urteil des Borsenschiedsgerichtes den Bestimmungen ber die Qualität nicht entspricht, oder die Andienung nicht in vorschriftsmässiger Weise erfolgt st, so soll das Borsenschiedsgericht berechtigt sein, dem Andienenden eine Ordnungsstrase bis zu ik. 1 .-- für den Sack aufzuerlegen, die in die Kasse des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu sagdeburg fliesst, auch wenn der Gegenpartei ein Schaden nicht erwachsen ist, dessen Ersatz dieelbe selbstverständlich ausserdem verlangen kann. Der Käufer hat nach Erhalt der Andienung usfährbare Verfügungs-Vorschriften zu geben und trägt die Lagerkosten vom Tage der Andienung b. Die Zucker sind auf die vom Vorstand des Deutschen Zucker-Export-Vereins sur Lagerung estimmten Zuckerspeicher zu liefern. Eine Andienung von einem anderen Lager in Magdeburg ist ulässig, auch noch am letzten Tage des Lieferungs-Monats, der Verkäuser ist indessen verpflichtet. ie Zucker auf seine Kosten frei auf Zuckerspeicher zu liefern, wenn Käufer letzteres verlangt. für den Fall, dass in den Zuckerspeichern kein Raum vorhanden ist, soll die Lieferung auf hiesigem 'ackhofslager gestattet sein. Der erste Verkäufer muss am letzten Tage des Lieferungs-Monats en Zucker bis 7 Uhr Abends verfügungsbereit und angedient haben. Fällt der letzte Tag des ieferungs-Monats auf einen Sonntag oder Feiertag, so ist es dem ersten Verkäufer gestattet, den ucker am nächsten Werktage anzudienen, jedoch müssen die Zucker am letzten Tage des eigentchen Lieferungs-Monats bis 7 Uhr Abends verfügungsbereit gewesen sein.

Sollte der Käufer nach Ablauf von 4 Werktagen, den Tag der Audienung nicht eingerechnet, usführbare Verfügung nicht gegeben haben, so hat der Verkäufer das Rocht, den Zucker am oder einem späteren Werktage durch einen zur Notierung zugelassenen Vermittler öffentlich leistbietend verkaufen zu lassen. Der Ersteher hat den Zucker auf dem Lager zu übernehmen nd kann neue Musternahme und Verwiegung wie unten vorgesehen auf seine Kosten verlangen. Ien etwa zum Nachteil des Verkäufers entstehenden Preisunterschied, sowie 6 % Verzugszinsen, ie Kosten der Hinhaltung hat der im Verzuge befindliche Käufer sofort zu bezahlen, wogegen emselben ein etwaiger Mehrerlös abzüglich 6 % Verzugszinsen, der Kosten der Hinhaltung inneralb 8 Tage nach erfolgtem öffentlichen Verkaufe seitens des Verkäufers auszuzahlen ist.

Alle Kosten, die durch den Verzug und durch die Besorgung der Feuer-Versicherung ervorgerusen werden, müssen zur Zeit der Zahlung in Übereinstimmung mit den nachstehenden orschriften bezahlt werden.

Es soll gestattet sein, Zucker ausser in Magdeburg auch an anderen Orten ab Eisenbahnler Fluss-Station anzudienen, was indess den Verkäufer nur im Falle der Annahme der Andienung
en der Verpflichtung der rechtzeitigen Lieferung frei auf Speicher Magdeburg entbindet. Die
ndienung muss in diesem Falle die Angabe enthalten, innerhalb welcher Frist Verfägung ab der
zeichneten Stelle Annahme findet. Sollte bei Ablauf dieser Frist nicht über den Zucker verfügt
orden sein, so wird derselbe nach Magdeburg dirigirt. Die durch Annahme einer solchen Anenung dem ersten Verkäufer entstehende Frachterparnis soll swischen diesem und dem letzten
aufer geteilt werden. Für die Verteilung ist massgebend die Eisenbahnfracht bis Magdeburg,
zeichungsweise die bei der Andienung mit anzugebende Schiffsfracht einschliesslich Assecuranz
id Spesen bis Speicherseite Magdeburg.

Zucker, welcher nicht steueramtlich abgesertigt abgeliesert wird, ist mit einem Zuschlag von ark 1.25 Psennig per 50 kg zu berechnen.

Uebernimmt der Käufer den Zucker nicht auf Speicher Magdeburg, so sind für ihn dieselben nalysen-Atteste massgebend, nach welchen dem Verkäufer der Zucker von der Fabrik berechnet rd, sofern die Atteste nicht älter als 8 Tage sind; andernfalls muss auf der Fabrik neue Probehme erfolgen.

#### Verfügung.

Hinhaltungskosten können dem Känser erst nach Ablauf von 6 Werktagen erwachsen und ist der Tag der Andienung selbst dabei nicht mitzurechnen, dagegen hat der Käuser nach Abnst dieser Frist für Lagerspesen, Zinsen, Versicherung und andere Kosten, welche durch die Vergerung der Verfügung hervorgerusen sein könnnen, eine Gesamtentschädigung von 6 Mark für den ig und für 500 Sack zu bezahlen ohne Rücksicht daraus, ob dem Verkäuser Unkosten in grösserer er geringerer Höhe erwachsen sind. Werden voll angediente Partien vom Käuser geteilt und tritt Verzug bei einem Teile ein, so gilt dieser Teil als volle Partie, während vom Verkäuser gediente kleinere Partien nur im Verhältnis Anspruch auf Entschädigung haben. Für den Fall iuser eine Partie von 500 Sack oder weniger in 2 oder mehrere Teile zerlegt, so hat er dem arkäuser für jede Teilung 5 Mark zu vergüten.

#### Extrakosten.

Etwaige Ansprüche bezüglich Extrakosten müssen vom ersten Verkäuser innerhalb 14 Tarnach dem Tage der Verfügung geltend gemacht werden; jedem weiteren Verkäuser wird eine Fravon weiteren 3 Tagen gewährt. Derselbe hat die Verpflichtung, den Anspruch auf Erstattung in Hinhaltungskosten binnen 3 Werktagen nach Erhalt weiter zu geben.

Hat der erste Verkäufer nicht binnen 2 Monaten, vom Tage seiner Andienung ab, die anspruchten Extrakosten erhalten oder seine Ansprüche vor dem Börsenschiedsgericht zu Magdebe-

geltend gemacht, so geht er derselben endgültig verlustig.

#### Salden.

Etwaige Ansprüche bezüglich Salden müssen vom ersten Verkäufer innerhalb 4 Wochnach dem Tage der Einlagerung, besw. binnen 2 Monaten nach dem Tage der Verfügung gelte gemacht werden; der Verkäufer ist verpflichtet, falls sein Käufer innerhalb gemannter Zeit Zahlnicht leistet, die Angelegenheit dem Börsenschiedsgericht zur Entscheidung zu unterbreiten.

## Versicherungen.

Der Zucker läuft auf Gefahr des Verkäufers bis Uebernahme seitens des Käufers erfolgt

#### Andienungen etc.

Andienungen, Verfügungs-Vorschriften und andere Erklärungen sind vom 1. Mai 531. August bis 6 Uhr und vom 1. September bis 30. April bis 7 Uhr Abends zu geben, und wist bei Mitteilungen am Platse oder von auswärts die Empfangsseit, bei Mitteilungen nach auswirdie Abgangszeit massgebend; treffen dieselben an einem Sonntage oder einem anderen officanerkannten Feiertage, oder an einem Tage, an dem derartige Mitteilungen nach der Bestimmiddes Vorstandes des Deutschen Zucker-Export-Vereins nicht zulässig sind, ein, so gelten sie er von dem darauf folgenden Werktage au.

Alle Verfügungs-Vorschriften sind stets ohne Versug weiterzugeben. Andienungen Verfügungs-Vorschriften sollen einen Vermerk tragen, wann sie abgesandt sind, während & Empfanger auf Wunsch eine Empfangsbescheinigung zu unterschreiben hat, auf der die Zeit Empfanges genau angegeben ist. Diese Regel gilt sowohl für den Käufer wie für den Vertätferelephonische Andienung ist zulässig bei denjenigen Firmen, deren Geschäftsstelle nur in de Vorstadt liegt und ist in solchem Fall der Andienungs-Zettel schleunigst durch die Post nachzuser

#### Nichterfüllung des Vertrages.

Wenn ein Käufer oder Verkäufer einen Vertrag unerfüllt lässt oder seine Zahlungen vom der festgesetzten Lieferungszeit einstellt, oder der Vertrag nach Entscheidung des Börsenschie gerichtes aufzuheben ist, so soll derselbe durch Rechnung, die zu den jeweiligen Vertrags-Preistaufgemacht ist, zum Austrag gebracht und der Zucker dann sofort auf Grund eines von der Schiedsgerichte festzusetzenden Preises zurückberechnet werden. Dieser Preis muss mindester 25 Pfg. für 50 Kilo niedriger bezw. höher sein als der für den Tag der Nichterfüllung des Vertrages vom Schiedsgerichte festzusetzende Marktwert und darf diesen bis zu Mark 1,50 für 50 K unterschreiten bezw. übersteigen. Falls die Zurückberechnung in Folge einer Zahlungseinstellerfolgt, ist das Schiedsgericht indess berechtigt, den Außehlag bezw. Abschlag auf weniger 25 Pfg. für 50 Kilo festzusetzen oder auch wenn es die Umstände rechtfertigen, von einem Abezw. Abschlag gänzlich abzusehen. Der Rechnungs-Betrag bezw. der Preis-Unterschied ist Baar unter Abzug von 1 ½ zu bezahlen. Welcher Tag als der der Nichterfüllung zu betrach: ist, hat das Schiedsgericht festzustellen. Dieser Bestimmung der Zurückberechnung ist die vertraten bezw. zahlungsfähige Partei ebenso unterworfen, wie die vertragsbrüchige bezw. zahlangunfähige Partei, ohne Rücksicht darauf, ob hierdurch in Folge des für den Tag der Zerüberechnung zufällig bestehenden Marktwertes ein Guthaben für die eine oder die andere Paentsteht.

Hat eine Partei einen Teil eines Vertrages nach Urteil des Schiedsgerichtes nicht er und einen hierdurch zu ihren Ungunsten entstandenen Preisunterschied innerhalb der vom Schiegarichte festgesetzten Frist nicht bezahlt, so sind auch die anderen Teile dieses Vertrages alle übrigen zwischen den beiden Parteien schwebenden Verträge, als nicht erfüllt zu betracht und es tritt auch für sie (ob schon fällig oder nicht fällig) obige Bestimmung der Zurückberecht in Kraft.

Es ist dem Käufer nicht gestattet, in Bezug auf einen nicht erfüllten Vertrag die Vmittlung des Schiedsgerichtes in Anspruch zu nehmen, ehe nicht der letzte Tag der LiefersZeit und weiter so viel Zeit verstrichen ist, als sur telegraphischen Benachrichtigung des letsten Kaufers nötig erscheint. Dieser Zeitraum darf indessen 3 Tage nicht überschreiten.

Durch die vorstehenden Festsetsungen treten für die unter diesen Vertragsbedingungen geschlossenen Geschäfte die Bestimmungen der Art. 354-357 des H. G. Bs. ausser Kraft.

## Gewichts- und Analysen-Ermittelung und Bezahlung.

Der Käufer hat bei Erteilung der Verfügung zu erklären, ob er neue Probenahme wünscht. Dieselbe ist durch die vom Deutschen Zucker-Export-Verein zugelassenen Probenehmer vorzunehmen. Es sind 4 Proben zu nehmen, von denen die eine dem Käufer zugesandt wird und die drei anderen dem Deutschen Zucker-Export-Verein in Magdeburg. Die erste Probe soll Käufer sofort durch einen beliebigen vereideten deutschen Chemiker untersuchen lassen. Das Attest ist sofort dem Deutschen Zucker-Export-Verein zu Magdeburg oder dem Verkäuser auzustellen. Weicht diese Analyse von der des Verkäufers weniger als 1/2 Grad ab, so kommt die Durchschnitts-Analyse Beider zur Berechnung, sind die Analysen 1/2 Grad oder mehr von einander abweichend, so wird das sweite versiegelte Muster durch den Chemiker des Deutschen Zucker-Export-Vereins su Magdeburg untersucht und es kommt dann der Durchschnitt der beiden nächsten Analysen zur Berechang. Haben alle 3 Analysen gleichen Abstand, so wird die mittelste berechnet. Die Kosten der dritten Analyse gehen zu gemeinschaftlichen Lasten des Käufers und Verkäufers. Für das Gewicht ist das Brutto-Steuergewicht abzüglich von 900 Gramm Tara für den Sack massgebend, erkennt der Verkäufer oder Käufer solches nicht an, so hat er dies bei Erteilung beziehungsweise Empfang der Verfügung über den Zucker schriftlich spätestens im Laufe des darauf folgenden Werktages anzuzeigen. Es soll dann durch eine vom Deutschen Zucker-Export-Verein bestimmte Personlichkeit neues Brutto-Gewicht festgestellt und dies abzüglich von 300 Gramm Tara für den Sack der Berechnung zu Grunde gelegt werden. Befindet sich Zucker bereits länger als 2 Monat auf Lager, so soll bei Überweisung beziehungsweise Lieferung für den Fall, dass Käufer oder Verkäuser neue Verwiegung verlangt, diese auf Verkäusers Kosten geschehen. Die Gewichtsermittlung geschieht durch Verwiegung von 20 Sack vom Hundert, welches Verhältnis auch für l'robenahme gilt.

Jedem neuen Käufer steht nach Ablauf fernerer 2 Monate nach stattgehabter Verwiegung und Probenahme das Recht zu, nochmalige Verwiegung auf Verkäufers Kosten zu verlangen. Beausprucht Käufer Verwiegung vor Ablauf dieser 2 Monate, so gehen Kosten zu seinen Lasten.

Für beschmutzte oder durchgeschlagene Säcke ist dem Käufer eine Vergütung von 12<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Pfg. für 50 Ko. zu gewähren.

Auf der Gewichtsbescheinigung muss ausser dem steueramtlich ermittelten Bruttogewicht aber auch das steueramtlich ermittelte Netto-Gewicht angegeben sein.

Diese Bestimmungen sind nur soweit gültig, als steueramtliche dienstliche Vorschriften die Ausführung zulassen.

Zahlung hat in Baar abzüglich 1 % vom Rechnungsbetrage gegen die Dokumente in Magdeburg zu erfolgen. Fehlende Gewichts- und oder Analysenbescheinigungen sind ohne Verzug spätestens binnen 6 Werktagen nach Aufnahme der Dokumente nachsuliefern.

Zahlung gegen Lagerschein ist nur dann am Tage der Ankunfts-Anzeige zu verlangen, wenn diese Anzeige mündlich oder schriftlich bis 10 Uhr Vormittags gegeben ist. Die Zahlungen brauchen nur bis 4 Uhr Nachmittags angenommen zu werden.

Sind die Dokumente nicht rein gezeichnet, oder sehlen Analysen und Gewichtsbescheinigung, so steht es dem Käuser frei, nur eine Anzahlung von 97 % des Rechnungsbetrages zu machen. Er ist aber gehalten, von den Ansprüchen, die er auf Grund dieser Klausel zu machen beabsichtigt, binnen 14 Tagen dem Verkäuser Kenntnis zu geben. Hält er diese Frist nicht ein, hat er die restlichen 3 % sosort nachsuzahlen. Etwaige Meinungsverschiedenheiten über die Berechtigung der Ansprüche werden, wie unter "Streitigkeiten" bestimmt, geschlichtet. Wird das Analysenatiest nicht geliesert, so ist die vorläusige Rechnung auf Grund von 86 % Rendement auszumachen.

### Streitigkeiten.

Erheben sich irgend welche Streitigkeiten aus diesem Vertrage, so findet unter Ausschluss des Rechtsweges ein schiedsrichterliches Verfahren statt. Jede der Parteien ernennt aus den Mitgliedern des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg einen Schiedsrichter; die betreibende Partei hat den von ihr gewählten Schiedsrichter der Gegenpartei mit der Aufforderung zu beseichnen binnen 8 Tagen ein Gleiches zu thun. Geschieht dies binnen der gestellten Frist nicht, so wird auf Antrag der betreibenden Partei der zweite Schiedsrichter vom Börsen-Schiedsgericht zu Magdeburg ernannt.

Falls die beiden Schiedsrichter sich über den Schiedsspruch nicht einigen können, de binnen 14 Tagen nach der Ernennung des zweiten Schiedsrichters nicht geeinigt haben, so tritt endgültige Entscheidung durch das Börsen-Schiedsgericht zu Magdeburg ein. Jede der Partei hat aber auch das Recht, anstatt der Wahl von Schiedsrichtern sogleich auf Entscheidung Streitfalles durch das Börsen-Schiedsgericht zu Magdeburg anzutragen, dessen Entscheidung ergültig ist, soweit dies der Paragraph 28 des Börsen-Gesetzes vom 22./6. 1896 zulässt.

Das Börsen-Schiedsgericht besteht insgesammt aus 9 Mitgliedern und zwar aus den kingliedern des Vorstandes des Deutschen Zucker-Export-Vereins, soweit sie vom Börsenvorstandihrer Eigenschaft als Börsen-Schiedsrichter genehmigt sind, und den zur etwa notwendig werden-Ergännung vom Börsenvorstand ernannten Mitgliedern. Bei prinzipiellen Streitigkeiten him mindestens 5 Schiedsrichter, bei gewöhnlichen Streitfällen mindestens 8 Schiedsrichter in Thäugtzu treten. Bei Stimmengleichheit entscheidet die Stimme des Vorsitzenden.

Hat die betreibende Partei den Gegner bereits zur Beseichnung eines Schiedsrichters zu gefordert, und der Letztere will statt dessen auf Entscheidung durch das Börsen-Schiedsgericht zu tragen, so muss er dies gleichfalls binnen der gestellten Frist von 8 Tagen erklären, widrigenlider betreibenden Partei das Recht verbleibt auf Entscheidung des Falles durch gewählte Schierrichter zu bestehen.

Das Börsen-Schiedsgericht hat das Recht, den Parteien Kosten bis zur Höhe von 100 Mart die in die Kasse des Deutschen Zucker-Export-Vereins fliessen, und die Wiedererstattung etwa; Auslagen aufzuerlegen.

#### Domicil.

Ist eine Partei nicht Mitglied des Deutschen Zucker-Export-Vereins, so muss dieselbe weder bei ihrer Gegenpartei oder bei einem anderen Mitgliede Domicil nehmen.

Der Domiciliat hat den auswärtigen Contrahenten in allen den Vertrag betreffenden Beckverhältnissen zu vertreten; alle Andienungen und sonstigen Erklärungen gelten dem auswärtigen Contrahenten gegenüber als erfolgt, wenn sie an den Domiciliaten geschehen sind.

Das suständige Gericht für alle den Vertrag betreffenden Rechtsverhältnisse ist das Magdeburg suständige Gericht — falls jedoch der Domiciliat an einem anderen Orte wohat: 4 für diesen suständige. (Hierdurch werden selbstverständlich die im Vertrage enthaltenen b stimmungen über die Entscheidung der aus dem Vertrage hervorgehenden Streitigkeiten du schiedsrichterliches Verfahren nicht berührt.)

## Erläuterungen und Ergänzungen.

Der Vorstand des Vereins hat das Recht, diese Bedingungen mit Zustimmung des Börst vorstandes zu erläutern oder zu ergänzen. Derartige Erläuterungen und Ergänzungen sind ebes verbindlich für die Parteien wie diese Bedingungen.

## XV. Schlussschein-Bedingungen

des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg

Geschäfte frei an Bord Hamburg in Rüben-Rohzucker i. Produkt, festgesetzt mit Genehmigung der Aeltesten der Kaufmannschaft durch den

## Börsen-Vorstand zu Magdeburg.

Gültig vom 1. Januar 1900 an.

## Qualität.

Lieferunge-Fähigkeit. 1. Es darf nur Rübenzucker I. Produkt geliefert werden.

Entscheidung

2. Lieferungsfähig ist jeder Rohzucke- I. Produkt. Der bedungene Preis verst
überLieferungs- sich für Handelswaare mittlerer Qualität; bei Lieferung von I. Produkt unter mitter
fähigkeit. Qualität hat das Börsen-Schiedsgericht zu Magdeburg den Preisabschlag festzusetzen.

#### Preis

3. Derrelbe versteht sich in Mark für 50 Kg. Netto frei an Bord Hamburg, ein- Preisbasis. hliesslich Sacke, Basis 88 % Rendement; jeder Grad oder Teil eines Grades über ler unter 88 ist zum Satze von 121/2 Pf. für den Grad zu verrechnen,

#### Analyse.

4. Das Rendement wird ermittelt, indem man von der Polarisation den Aschen-Rendementsthalt 5 mal abzieht und ferner etwa vorhandenen unkrystallisirbaren Zucker 3 mal, enn das Gewicht desselben 0,25 nicht übersteigt, und 5 mal, wenn es grösser ist.

stimmungen.

Das Rendement soll laut Attest eines vereideten deutschen Chemikers, bezw. verdeten Chemikers des Ursprungslandes, welches der Verkäufer zu liefern hat, zwischen 2 und 86 Grad betragen; kommt der Zucker über 92 Grad aus, so werden die Grade per 92 nicht berücksichtigt und behuß Feststellung des Preises gleich 92 Grad gechnet. Für Zucker, die 86-84 Grad titriren und nachweislich ursprünglich ein Renment von mindestens 86 Grad hatten, wird die Berechnung der Grade zwischen 86 und auf 25 Pfge, für den Grad festgesetzt. In anderen Fällen ebenso wie bei Lieferung on Zucker mit Titrage unter 84 Grad setzt das Schiedsgenicht den Preisabschlag fest. us den Analysen-Attesten muss hervorgehen, dass der Zucker auf unkrystallisirbaren icker und Wasser untersucht ist. Invertsucker unter 0,05 ist als nicht vorhanden mit m Zeichen 0,0 in den Attesten aufzuführen.

5. Die Analysen-Atteste dürfen nicht älter als 2 Monat, vom Tage der ersten ndienung an gerechnet sein.

Datum der Analyses-Attests.

Die Muster, welche den Analysen-Attesten zu Grunde liegen, dürfen nicht älter s 3 Monat, vom Tage der Probenahme an gerechnet, sein.

#### Verpackung.

6. Der Zucker soll in guten Säcken, die ungefähr je 100 Kg. Notto enthalten, liefert werden. - Vor der Füllung dürfen die Säcke nicht weniger als 800 und nicht Verpackung ehr als 1000 Gramm wiegen. Es sind jedoch 900 Gramm Tara zu gewähren.

Die Kopfnaht der Säcke muss mit circa 3-4 Centimeter breiten Stichen gehlossen sein, bei Säcken mit geringem Umschlag sind noch engere Stiche erforderlich.

#### Lieferung.

7. Der Zucker soll in Hamburg oder Altona oder Harburg verschiffungsbereit in innerhalb der im Schlussschein vorgeschriebenen Lieferzeit, und zwar in gleichen engen, wenn die Lieferung sich über mehrere Zeiträume erstreckt. - Der Verkäufer it die Wahl, die für jeden Zeitraum abgeschlossene Menge auf einmal oder in mehreren eilen zu liefern und es bleibt ihm bei Abschluss von September-Lieferung überlassen, icker aus der beendeten oder aus der neuen Campagne zu liefern.

Obliegen-heiten des Verkaufers.

Es soll dem Verkäufer freistehen, das auf einen bestimmten Zeitraum kontrahirte uantum in einer oder in mehreren Partieen zu liefern, aber nicht weniger als 200 Sack trfen zur Zeit angedient werden, (ausgenommen in solchem Falle, wo es sich um die ompletirung eines Kontraktes handelt) es sei denn, dass der Verkäufer beweisen kann, ss ein Teil der Partie beschädigt worden ist, in welchem Falle der unbeschädigte Teil liefert und durch eine weitere Andienung das kontrahirte Quantum ersetzt werden 11. Der Vertrag wird, wenn es sich um über mehrere Zeiträume verteilte Lieferungen indelt, durch verspätete oder nicht erfolgte Lieferung einzelner Teile nicht hinfällig. ei der Andienung mussen Marke, Nummer und Ursprungsland mit angegeben werden; ne Zurücksiehung der Andienung darf ohne Einwilligung des Käufers nicht stattfinden, sei denn, das triftige Grunde vorliegen, über deren Berechtigung in Streitfällen das brsen-Schiedsgericht entscheidet. Die Andienung darf erfolgen, sobald der Zucker in amburg oder Altona oder Harburg angekommen, steueramtlich abgesertigt und verhiffungsbereit ist. Der Begriff "verschiffungsbereit" ist dahin zu verstehen, dass der icker zur Zeit der Andienung zur Verschiffung greifbar ist. - Wenn eine angediente artie den Vorschriften bezüglich der Verschiffungs-Bereitschaft nicht entspricht, so soll s Borsen-Schiedsgericht berechtigt sein, dem Andienenden eine Ordnungsstrafe bis zu k. 1. - für den Sack aufzuerlegen, die in die Kasse des Deutschen Zucker-Exportereins fliesst, auch wenn der Gegenpartei ein Schaden nicht erwachsen ist, dessen Ersatz eselbe selbstverständlich ausserdem verlangen kann. Der erste Verkäufer muss am letzten age des Lieferungs-Monats die Zucker bis 5 Uhr Abends (Sonnabends bis 1 Uhr Nachttags) verschiffungsbereit und angedient haben. Fällt der letzte Tag des LieferungsMonats auf einen Sonntag oder Feiertag, so ist es dem ersten Verkäufer gestatte. Zucker am nächsten Werktage anzudienen, jedoch müssen die Zucker am letzten in des eigentlichen Lieferungs-Monats bis 5 Uhr Abends verschiffungsbereit gewesen seit

Verkäufers-Spediteur ist verpflichtet, gleichzeitig mit der Andienung an Kill-Spediteur der General-Agentur mitzuteilen, wo die betreffende Partie sich zur Zeit beface Der Verkäufer muss alles aufbieten, um die Lieferung zu beschleunigen, ist de

für Verzögerungen, die durch Erteilung von nicht ausführbaren Verschiffungs- oder Lagerungs-Dispositionen hervorgerufen werden, nicht verantwortlich.

Der Verkäufer muss gestatten, dass der Käufer Zucker vor der Verschiffung e eigene Kosten mit dem Namen des Ursprungslandes markiren lässt.

Ansführbarkeits-Verschriften. 8. Als ausführbare Verfügungen sollen gelten:

- a) bei Verschiffungen: die Aufgabe eines Bestimmungsortes, nach welche innerhalb der nächsten 10 Tage eine direkte Verschiffung stattfinden kur Wird ein besonderes Schiff bezeichnet, so muss dasselbe innerhalb S Tax vom Datum der Verladungs-Instruktion ladebereit sein:
- b) für Einlagerungen: derartige Aufgaben, welche innerhalb 8 Tagea D geführt werden können.

Obliegenhelten des Käufers.

9. Der Käufer hat nach Erhalt der Andienung aussährbare Verschiffungs-Einlagerungsvorschriften innerhalb 4 Werktagen, den Tag der Andienung nicht gerechnet, zu geben, und zwar bis 5 Uhr Abends, am Sonnabend bis 1 Uhr Nachmita und dieselben gleichzeitig der General-Agentur schriftlich zu übermitteln. Einmagebene Verfügungen dürsen nur mit Zustimmung des Verkäusers geändert werden.

Sollte der Käufer nach Ablauf von 4 Werktagen, den Tag der Andienung weingerechnet, ausführbare Verfügung nicht gegeben haben, so hat Verkäufer das Eden Zucker am 5ten oder einem späteren Werktage, in eine öffentliche Niederlage in einen Lagerkahn im Verschiffungshafen, unter Deekung der Versicherung mis besonderer Police für Rechnung des Käufers und auf dessen Gefahr und Kosten in einen Monat einsulagern. Instruktion sur Gegeneinlagerung muss vom Verkäufer späteste drei Tage nach Ablauf der Dispositionsfrist erteilt werden.

Verfügungen sind nur dann als kontraktgemäss anzusehen, wenn bei densch vom Käufer angegeben wird, ob die Zucker verschifft oder eingelagert werden soll Verspätete Verfügungen sind von dem Verkäufer auch dann noch auszuführen, wenn dieselben erreichen, bevor thatsächlich mit der Einlagerung begonnen worden ist. A bereits entstandenen oder durch nachträgliche Ausführung der Instruktion noch

stehenden Extrakosten gehen zu Lasten des Käufers.

Der Käufer hat den Lade- oder Lagerschein, nachdem ihm vor 10 Uhr VormaxAnseige von der Ankunft desselben gegeben ist, unverzüglich aufzunehmen. — Ist Anshme bis 5 Uhr Nachmittags an dem der Anzeige folgenden Werktage nicht erf so hat der Verkäufer das Recht, den Zucker am folgenden Börsentage durch einer Notirung zugelassenen Vermittler öffentlich meistbietend verkaufen zu lassen. Ersteher hat den Zucker auf dem Lager bezw. im Lagerkahn zu übernehmen und kraeus Musternahme und Verwiegung wie unten vorgeschen, auf seine Kosten verlegt.

— Den etwa zum Nachteil des Verkäufers entstehenden Preisunterschied, sowie Verzugssinsen, die Kosten der Einlagerung und der Hinhaltung hat der im Verbefindliche Käufer sofort zu bezahlen, wogegen demselben ein etwaiger Mehrerleszüglich 6% Verzugszinsen, der Kosten der Einlagerung und Hinhaltung, inner Stagen nach erfolgtem öffentlichen Verkaufe seitens des Verkäufers auszuzahlen ist

Alle Kosten, die durch den Versug und durch die Besorgung der Versicherhervorgerusen werden, müssen zur Zeit der Zahlung in Uebereinstimmung mit den 12stehenden Vorschriften bezahlt werden.

Andlenungen L. C. W.

10. Andienungen sind bis 5 Uhr, Sonnabends bis 1 Uhr Nachmittags su gere Alle Andienungen und Verfügungen gelten dem auswärtigen Kontrahenten gegent als erfolgt, wenn sie an den hiesigen Kontrahenten geschehen sind; alle Verfügungs sind ohne Verzug weiter zu geben, nach auswärts telegraphisch. Andienungen und Vefügungen sollen einen Vermerk tragen, wann sie abgesandt sind; der Empfangen auf Wunsch eine Empfangsbescheinigung zu unterschreiben, auf der die Zeit des Empfangenau angegeben ist. Diese Regel gilt sowohl für den Käufer wie für den Vertieben.

Gültigkeits-Zeit der Andienungen.

11. Keine Andienung darf später als um 5 Uhr (am Sonnabend bis 1 Uhr letzten Werktage des kontraktlich vereinbarten Lieferungs-Monats gemacht werden in Gross-Britannien, Hamburg oder Magdeburg nach den bestehenden Vorschriftenungsgen. ass und rechtseitig gemachte Andienung darf den folgenden Kaufern angedient werden zur Erfüllung von Kontrakten, welche am letzten Lieferungstagt vorher abgeschlossen worden sind, innerhalb zweier Börsentage nach dem letzten

im Kontrakt genaunten Lieferungsmonats. Eine jede Andienung und Weiterandienung l die Bezeichnung des Kontraktes tragen, auf Grund dessen sie gemacht wird.

Vom Mittag des letzten Lieferungstages an und an den beiden Respekttagen

ssen Andienungen sofort weiter gegeben werden, nach auswärts telegraphisch.

Bei Mitteilungen am Platze oder von auswärts ist die Empfangszeit massgebend, Mitteilungen nach auswärts die Abgangszeit. Treffen Mitteilungen an einem Sonne oder an einem anderen offiziell anerkannten Feiertage oder an einem Tage ein, an n derartige Mitteilungen nach der Bestimmung des Vorstandes des Deutschen Zuckerport-Vereins nicht zulässig sind, so gelten zie erst von dem darauf folgenden Werke an.

## Einlagerungs-Vorschriften.

12. Auf Verlangen des Käufers soll der Zucker im Verschiffungshafen eingelagert Entagerung im Verschiffungshafen eingelagert Entagerung im Verschiffungshafen eingelagert Entagerung im Verschiffungshafen eingelagert Entagerung im Verschiffungshafen eingelagert Entagerung im Verschiffungshafen eingelagert e rden, doch muss der Käufer die durch diese Verfügung gegen Freianbord-Lieserung ra entstehenden Mehrkosten dem Verkäufer vergüten.

Einlagerungs-Vorschriften sowie Neubemusterungs-Verfügungen müssen Angabe · Adresse für Kaufers-Muster enthalten, anderenfalls ist Verkäufer berechtigt, dieselben

unvollständig zurückzuweisen.

 Der Käufer hat bei Erteilung der Einlagerungs-Vorschrift ansugeben, durch lehen der in der von der General-Agentur der Rübenzuckervereine von Gross-Britannien d Deutschland ausgegebenen Liste aufgesührten Spediteure bezw. Lagerhalter die Eingerung vorsunehmen ist. Der Käufer selbst darf für den vorliegenden Fall in diesen genschaften nicht auftreten. Sollte der Käufer sich eines nicht von der Generalcentur anerkaunten Lagerhalters bedienen wollen, so ist er verpflichtet, den Rechnungstrag vorher bei einer vom Verkäufer genehmigten Bank oder bei der Zucker-Liquitions-Kasse zu deponiren. Der deponirte Betrag wird dem Verkäuser von der Bank zw. der Zucker-Liquidations-Kasse ausgehändigt, sobald er den Nachweis geliefert hat, ss die in Frage stehende Partie Zucker an vorgeschriebener Stelle eingelagert worden Die Bankprovision hat Käufer zu tragen. Nennt der Käufer keinen bestimmten editeur oder Lagerhalter, so kann der Verkäuser den Zucker in einer öffentlichen ederlage einlagern lassen.

Für den Fall, dass Käufer den Zueker, der sich schon auf Lager befindet, auf mselben Lager oder in demselben Lagerkahne belässt, soll der Lagerschein binnen

Stunden nach Eintreffen der Verfügung in Hamburg umgeschrieben werden.

Die Lagerscheine müssen auf jeden Fall das Datum tragen, an welchem die Ein gerung der betreffenden Partien beendet worden ist,

Eine Umlagerung eingelagerter oder gegengelagerter Partien darf nur mit Ge-

hmigung der Interessenten geschehen.

14. Der Käufer hat die Versicherung bei Erteilung der Einlagerungs-Vorschrift bewirken; der Verkäufer hat das Recht, Bestätigung, dass Versicherung bewirkt ist, m Einlagernden zu verlangen.

Jedes Assekuranz-Certifikat, welches den Lagerschein über in Hamburg, Harburg er Altona eingelagerten Zucker begleitet, hat den Vermerk zu tragen: "Die Pramie r die Police ist bezahlt worden".

Lagerscheine und Assekuranz-Certifikate müssen stets auf den Namen des Ver-

ufers ausgestellt werden.

Differenzen in Qualitätsfragen müssen binnen 14 Tagen vom Tage der Einlagerung er Verschiffung vom letzten Käufer angemeldet und von sämtlichen Zwischenhanden fort weiter gegeben werden. Das Börsen - Schiedsgericht zu Magdeburg mil dieselben nn mit möglichster Beschleunigung erledigen

#### Kosten.

15. Hinhaltungskosten können dem Käufer erst nach Ablauf von 10 Werktagen Wahaltungswachsen und es ist der Tag der Andienung selbst dabei nicht mitzurechnen; dagegen t der Kaufer nach Ablauf dieser Frist für Liegegelder, Zinsen, Versicherung und dere Kosten, welche durch die Verzögerung der Verschiffungs-Vorschrift oder Mangel Schiffsraum hervorgerufen sein können, eine Gesamtentschädigung von 10 Mk. für m Tag und für 500 Sack zu bezahlen, ohne Rücksicht darauf, ob dem Verkäufer Unisten in grösserer oder geringerer Höhe erwachsen sind. - Certifikate über Hinhaltungseten, ausgestellt von der General-Agentur der Rübensucker-Vereine von Gross-Britannien id Deutschland sind vom Verkaufer und Kaufer je zur Halfte zu bezahlen.

Menneng dos Lago halters

kesten.

Tellungskosten. 16. Der Käufer hat, falls er eine Partie von 500 Sack oder weniger in 2 stuchrere Teile serlegt, dem Verkäufer für jede Teilung 60 Mk. zu vergüten. Wert voll angediente Partien vom Käufer geteilt und es tritt Verzug bei einem Teile ein gilt dieser Teil als volle Partie, während vom Verkäufer angediente kleinere Partien um im Verhältnis Anspruch auf Entschädigung haben.

Kesten für ready Certifikate.

Friat für

Kosten-

17. Die Kosten für vom Käufer eventuell verlangte ready Certifikate sind vihm zu tragen, falls sich ergiebt, dass der Zucker ordnungsgemäss ready gewesen dagegen vom Verkäufer, wenn es sich erweist, dass dieses nicht der Fall war.

18. Etwaige Ansprüche bezüglich Extrakosten müssen vom ersten Verklich innerhalb 14 Tagen nach dem Tage der Verschiffung oder Einlagerung geltend gena werden; jedem weiteren Verkäufer wird eine Frist von weiteren 3 Tagen gewählerselbe hat die Verpflichtung, den Anspruch auf Erstattung der Hinhaltungskobinnen 3 Werktagen nach Erhalt weiter zu geben.

Der Verkäufer ist verpflichtet, falla sein Käufer Hinhaltungskosten nicht besleckt.

Der Verkäufer ist verpflichtet, falls sein Käufer Hinhaltungskosten nicht beglebinnen 2 Monaten nach Behändigung der Nota an den Käufer, eine Entscheidung is die Richtigkeit der Forderung mittelst Schiedsspruchs herbeizuführen, bezw. die gelegenheit dem Bürsen-Schiedsgericht zu Magdeburg zur Entscheidung anzumelden der Verkäufer solches versäumt, so gelten seine Ausprüche für Hinhaltungskosten

erloschen.

## Versicherung.

Nübere Bestimmunges 19. Der Zucker läuft auf Gesahr des Verkäusers, bis er an Bord des Seech

oder auf Lager im Verschiffungshafen geliefert ist.

Seeversicherung muss Käufer bei Erteilung des Verschiffungs-Auftrages des und hat dem Verkäufer bei dieser Erteilung den Nachweis zu liefern, dass die versicherung ordnungsgemäss gedeckt ist. — Ist bis zur Verladung dieser Nachweis rerbracht, so hat der Verkäufer das Recht, die Seeversicherung auf Kosten des Kliffei von Beschädigung zu decken. — Die Policen dienen bis zur vollständigen Zsl. um Schutze des Verkäufers, dem ausserdem der Käufer im vollsten Umfange haftbar ler

## Unausführbarkeit der Lieferungsvorschrift.

Höhere Gowalt 20. In denjenigen Fällen, in welchen einer der Kontrahenten die Unausführbarteiner für eine angediente Partie gegebenen Disposition, gestützt auf die Einrede höheren Gewalt, behauptet, soll — falls unter den Kontrahenten eine gütliche Einignicht zu erzielen ist — das Börsen-Schiedsgericht zu Magdeburg alsbald nach bie suchung der thatsächlichen Verhältnisse die Frage entscheiden, ob ein Fall höher Gewalt vorliegt. — Wird diese Frage bejaht, so hat das Börsen-Schiedsgericht werdarüber zu entscheiden, ob und in welcher Weise der betreffende Vertrag anderwerzu erfüllen ist.

## Gewichts- und Analysen-Ermittelung und Bezahlung.

Gewichts-Ermittelung und Probeuahme.

21. Verkäufer hat das Recht, den Zucker auf Steuer-Nettogewicht oder auf der General-Agentur der Rübenzucker-Vereine von Grossbritannien und Deutschsfestgestelltes oder festzustellendes Bruttogewicht, abzüglich 900 Gramm Tara für Sack, zu berechnen, — jedenfalls ist aber das zuletzt festgestellte Gewicht massgertet ist verpflichtet, bei Empfang der Verfügung oder am darauf folgenden Werktage Käufer mitzuteilen, auf welches Gewicht er abliefern will; erkennt der Käufer alleicht an, so hat er dieses spätestens im Laufe des folgenden Werktages schriftlich zuzeigen. — Es soll dann durch die General-Agentur neues Brutto-Gewicht festges und dieses abzüglich von 900 Gramm Tara für den Sack der Berechnung zu Gragelegt werden.

Die Kosten dieser Gewichts-Ermittelung hat der Antragsteller zu tragen.

Bei Zuckern nicht deutschen Ursprunges ist bei der ersten Einlagerung oder Verschiffung das Brutto-Gewicht auf Kosten des Verkäusers von der General-Agein Hamburg sestzustellen.

Gewichts-Certifikate für Zucker dürsen am Tage der Andienung nicht alter 2 Monate sein, anderenfalls soll bei Ueberweisung oder Lieferung, vorausgesetzt. Känfer oder Verkäuser neue Verwiegung verlangt, diese auf Verkäusers Koster schehen. — Die Gewichts-Ermittelung geschieht durch Verwiegung von 20 Sack v. Hundert, welches Verhältnis auch für Probenahme gilt.

Beansprucht Käuser Verwiegung vor Ablauf von 2 Monaten vom Datus

Gewichts-Certifikates, so gehen die Kosten zu seinen Lasten.

Der Känser hat bei Erteilung der Verfügung, oder bei Gegeneinlagerung am 'age der Aufnahme des Lagerscheines, zu erklären, ob er neue Probenahme wünscht. -he Kosten dieser Probenahme hat der Käuser zu zahlen. - Dieselbe ist durch die eneral-Agentur in Hamburg vorzunehmen. - Es sind 6 Proben zu nehmen, von welchen m versiegeln sind, während das 6te offene Muster dem Käufer auf Verlangen zuzustellen L Das 5te versiegelte Muster ist dem Verkäufer auf direktes Verlangen auszuhändigen. he Kosten für dieses 5 te versiegelte Muster hat Verkäufer, welcher solches verlangt, zu agen. - Drei versiegelte Muster verbleiben bei der General-Agentur, das 4te wird als lufers Muster von der General-Agentur demjenigen deutschen Chemiker zur Analyse ingesandt, welchen Käufer bei der Dispositions-Erteilung als seinen Chemiker aufzugeben erpflichtet ist. Verfügungen, welche eine solche Adressenangnhe nicht enthalten, können ds nicht vollständig zurückgewiesen werden. Sollten Verkäufer und Käufer für dieselbe ertie neue Verwiegung beordern, so hat ein jeder die Kosten derselben zur Hälfte zu ragen, falls das letzte Gewichts-Attest nicht alter als 2 Monate ist. - Für beorderte venbemusterung und Neubesichtigung hat der gleiche Grundsatz für die Verteilung der losten in Anwendung zu kommen.

22. Das von dem Chemiker dem Käufer augestellte Attest ist sofort in der vom omtande des Deutschen Zucker-Export-Vereins vorgeschriebenen Weise der General- Ermittelman gentur im Hamburg zuzustellen, woselbst auch Verkäufer sein Analysen-Attest mit öglichster Beschleunigung, spätestens innerhalb 5 Tagen nach erfolgter Probenahme,

nzureichen hat

Weicht Käufers Analyse von der des Verkäufers weniger als 1/2 Grad ab, so ommt die Durchschnitts-Analyse beider zur Berechnung. — Sind die Analysen 1/2 Grad ier mehr von einander abweichend, so hat eine DepartagenAnalyse stattzufinden, und kommt dann der Durchschnitt der beiden einander nächsten Analysen zur Berechnung. eilgrade über 92 werden nicht berücksichtigt.

Haben alle drei Analysen gleichen Abstand, so wird die mittelste Analyse der

trechnung zu Grunde gelegt.

Als gültige Analysen-Atteste bei Zucker-Andienungen werden nur solche antannt welche von einem vereideten deutschen Handelschemiker oder von einem verdeten Chemiker des betreffenden Ursprungslandes ausgestellt sind.

Der General-Agentur liegt es ob, Verkäufers- und Käufers-Analysen zu vergleichen, eventuell erforderlich werdenden Departagen zu veranlassen und nach Erfüllung per Aufgabe dem Käufer die Original-Atteste und dem Verkäufer von ihr beglaubigte with auss schleunigste zuzustellen. Die Ausfertigung dieser Copien geschieht kostenn. Die Kosten der dritten Analyse gehen zu gemeinschaftlichen Lasten des Verkäufers d Känfers.

bollte die Einlieferung der Analysen seitens des Verküusers nicht innerhalb 5 Tagen id seitens des Kaufers nicht innerhalb 10 Tagen erfolgen, so ist die PGeneral-Agentur spflichtet, der saumigen Partei unter diesbezüglicher Anseige eine fernere ausserste Frist a 5 Werktagen einzuräumen, nach Ablauf welcher sie gehalten ist, sofort selbständig fehlende Analyse bei einem der ihr vorgeschriebenen drei Chemiker vornehmen zu see und mit dem ihr dann zukommenden Attest genau so zu verfahren, als wenn ihr selbe von der saumigen Partei, welche die Kosten dieser Extra-Analyse zu tragen 1 zugekommen wäre.

23. Zahlung hat in bar abzüglich 5/6 % Dekort gegen die Dokumente — bei inchillung gegen Ladeschein, bei Einlagerung im Verschiffungshafen Lagerschein und ziehentlich auch Nachweis der Versicherung, wenn gegen den Käuser eingelagert ist -Magdeburg zu erfolgen. Fehlende Gewichts- und oder Analysen-Bescheinigungen sind ohne trag, spätestens binnen 10 Werktagen nach Aufnahme der Dokumente nachzuliefern.

Zur Berechnung von Zucker sollen nur Analysen von solchen Chemikern zugelassen iden, welche sich durch Unterschrift verpflichtet haben, die Untersuchung von Zucker ch Massgabe der von der Internationalen Kommission festgesetzten Methode vornehmen.

Zahlung gegen Lagerschein ist nur dann am Tage der Ankunfts-Anzeige zu verigen, wenn diese Anzeige mündlich oder schriftlich bis 10 Uhr Vormittags gegeben and die Dokumente bis 12 Uhr Mittags desselben Tages präsentirt worden sind. Die blungen brauchen nur bis 4 Uhr Nachmittags angenommen zu werden,

Sind die Dokumente nicht rein gezeichnet, oder fehlen Analysen und oder Gewichtsrebeinigung, so steht es dem Käufer frei, nur eine Anzahlung von 98 % des Rechnungstrages zu machen. Er ist aber gehalten, von den Ansprüchen, die er auf Grund dieser ausel zu machen beabsichtigt, binnen 14 Tagen dem Verkaufer Kenntnis zu geben.

Zahluag.

Halt er diese Frist nicht ein, so hat er die restlichen 2 % sofort nachzuzahlen. Eiez-Meinungs-Verschiedenheiten über die Berechtigung der Ansprüche Fwerden, wie "Streitigkeiten" bestimmt, geschlichtet. Bei fehlenden Analysen-Attesten soll die prosorische Abrechnung auf Grund von 88 % Rendement aufgemacht werden.

Bei Verschiffungen nach Grossbritannischen oder Irischen Häsen soll es Kaufer frei stehen, entweder die Dokumente in Magdeburg aufzunehmen, oder die Zah. in London in Pfund Sterling abzüglich  $^{5}/_{6}$  % Dekort gegen sämtliche gezeichnete Lascheine zu leisten, gleichviel ob das Schiff untergegangen ist oder nicht. Will Ka von diesem Recht Gebrauch machen, so hat er dieses bei Dispositions-Erteilung Verkäufer anzuzeigen.

Der Markbetrag ist zum Kurse von 20,30 in Pfund Sterling umzurechnen,

Für beschmutzte oder durchgeschlagene Säcke, deren Anzahl die General-Ares auf Antrag und Kosten des Käufers festzustellen hat, ist dem Käufer eine Vergt:::

von 12½ Pf. für den Sack zu gewähren. 24. Etwaige Ansprüche bezüglich Salden müssen vom ersten Verkäufer inner 14 Tagen nach dem Tage der Einlagerung bezw. binnen 6 Wochen nach dem Tage Verschiffung geltend gemacht werden; der Verkäuser ist verpflichtet, falls sein Ki-innerhalb genannter Zeit Zahlung nicht leistet, eine Entscheidung über die Richt: seiner Forderung mittelst Schiedsspruchs herbeizusühren, oder die Angelegenheit in Börsen-Schiedsgericht zur Entscheidung zu unterbreiten.

Salden sind innerhalb drei Tagen nach Zustellung der Endabrechnung zu bezub

#### Nichterfüllung des Vertrages.

25. Wenn ein Käufer oder Verkäufer einen Vertrag unerfüllt lässt, oder gr Zahlungen vor der sestgesetzten Lieferungszeit einstellt, oder der Vertrag nach scheidung des Börsen-Schiedsgerichtes zu Magdeburg aufzuheben ist, so soll dere durch Rechnung, die zu den jeweiligen Vertragspreisen aufgemacht ist, zum Asser gebracht und der Zucker dann sofort auf Grund eines von dem Börsen-Schiedsger festzusetzenden Preises zurückherechnet werden. Dieser Preis muss mindesteus 25! für 50 Kg. niedriger bezw. höher sein als der für den Tag der Nichterfällung der 7: trages vom Schiedsgericht festzusetzende Marktwert und darf diesen bis zu Mk. 2.50 50 Kg. unterschreiten bezw. übersteigen. Falls die Zurückberechnung in Folge er Zahlungseinstellung erfolgt, ist das Schiedsgericht indess berechtigt, den Ausschlag er Abschlag auf weniger als 25 Pf. für 50 Kg. festzusetzen oder auch, wenn es die i: stände rechtfertigen, von einem Auf- bezw. Abschlag gänzlich abzusehen. Der Enungshetrag bezw. der Preis-Unterschied ist in bar unter Absug von 5/6 % su bezzi-Welcher Tag als der der Nichterfüllung zu betrachten ist, hat das Schiedsgericht fem stellen. Dieser Bestimmung der Zurückberechnung ist die vertragstreue besw. sahler: filhige Partei ebenso unterworfen wie die vertragsbrüchige bezw. zahlungsunfähige Partei ohne Rücksicht darauf, ob hierdurch in Folge des für den Tag der Zurückberecht. sufallig bestehenden Marktwertes ein Guthaben für die eine oder die andere Par entsteht.

Hat eine Partei einen Teil eines Vertrages nach Urteil des Schiedsgerichtes : erfallt und einen hierdurch zu ihren Ungunsten entstandenen Preisuuterschied inner der vom Schiedsgerichte festgesetzten Frist nicht bezahlt, so sind auch die enderes Tr dieses Vertrages, wie alle übrigen zwischen den beiden Parteien schwebenden Vertra als nicht erfüllt zu betrachten und es tritt auch für sie (ob schon fallig oder : fallig) obige Bestimmung der Zurückberechnung in Kraft.

Es ist dem Käufer nicht gestattet, in Bezug auf einen nicht erfüllten Vertra: Vermittelung des Schiedsgerichtes in Anspruch zu nehmen, ehe nicht der letzte Tag Lieferungszeit und weiter so viel Zeit verstrichen ist, als zur telegraphischen Berrichtigung des letzten Käufers nötig erscheint. Dieser Zeitraum darf indessen zwei J. nicht überschreiten.

Durch die vorstehenden Festsetzungen treten für die unter diesen Verzi bedingungen geschlossenen Geschäfte die Bestimmungen der Art. 354-357 des H. U ausser Kraft.

#### Streitigkeiten.

26. Streitigkeiten und Meinungsverschiedenheiten aus diesem Vertrage unterle unter Ausschluss des Rechtsweges der endgültigen Entscheidung des Borsen-Scigerichtes zu Magdeburg, so weit dies der § 28 des Börsen-Gesetzes vom 22, Juni : zulässt.

Das Börsen-Schiedsgericht besteht insgesamt aus 9 Mitgliedern, und zwar aus den tgliedern des Vorstandes des Deutschen Zucker-Export-Vereins soweit sie vom Börsenstand in ihrer Eigenheit als Börsen-Schiedsrichter genehmigt sind, und den zur etwat wendig werdenden Ergänzung vom Börsen-Vorstand ernannten Mitgliedern. Bei nzipiellen Streitigkeiten haben mindestens 5 Schiedsrichter, bei gewöhnlichen Streitlen mindestens 3 Schiedsrichter in Thätigkeit zu treten. Bei Stimmengleichheit enteidet die Stimme des Vorsitzenden.

Bei allen Streitfragen über Einlagerungen, Verschiffungen etc. sollen die thathlichen Verhältnisse durch die General-Agentur ermittelt, beziehentlich soll dieselbe zur

gabe eines Gutachtens sofort herangezogen werden.

Das Schiedsgericht hat das Recht, den Parteien Kosten bis zur Höhe von 200 Mk., in die Kasse des Deutsehen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg fliessen, und die edererstattung etwaiger Auslagen aufzuerlegen.

#### Domieil.

27. Ist eine Partei nicht Mitglied des Deutschen Zucker-Export-Vereins, so duss selbe entweder bei ihrer Gegenpartei oder bei einem anderen Mitgliede Domicil nehmen.

Der Domiciliat hat den auswärtigen Kontrahenten in allen den Vertrag betreffenden hitsverhältnissen zu vertreten; alle Andienungen und sonstigen Erklärungen gelten a auswärtigen Kontrahenten gegenüber als erfolgt, wenn sie an den Domiciliaten chehen sind.

Das suständige Gericht für alle den Vertrag betreffenden Rechtsverhältnisse ist für Magdeburg zuständige Gericht — falls jedoch der Domiciliat an einem anderen e wohnt, das für diesen zuständige. (Hierdurch werden selbstverständlich die im Verge enthaltenen Bestimmungen über die Entscheidung der aus dem Vertrage hervorenden Streitigkeiten durch schiedsrichterliches Verfahren nicht berührt.)

## Erläuterungen und Ergänzungen.

28. Der Vorstand des Deutschen Zucker-Export-Vereins hat das Recht, diese Bezungen mit Zustimmung des Börsen-Vorstandes zu erläutern oder zu ergänzen, artige Erläuterungen und Ergänzungen sind ebenso verbindlich für die Parteien wie e Bedingungen,

## XVI. Schlussschein-Bedingungen

des

## Vereins der am Zuckerhandel beteiligten Firmen in Hamburg

Or

## Geschäfte frei an Bord Hamburg in Rüben-Rohzucker I. Product.

Gültig vom 1. Januar 1900 ab.

#### Qualität.

1. Es darf nur Rübenzucker I. Product geliefert werden.

Fähigkeit.

2. Lieferungsfähig ist jeder Rohzucker I. Product. Der bedungene Preis versteht Entscheidung für Handelswaare mittlerer Qualität; bei Lieferung von 1. Product unter mittlerer Lieferungslität hat der Vorstand des Vereins der am Zuckerhandel beteiligten Firmen zu Ham-fähigtsit.

z den Preisabschlag festzusetzen.

#### Preis.

3. Derselbe versteht sich in Mark für 50 Kg. Netto frei an Bord Hamburg, ein- Preisbasis. iesslich Säcke, Basis 88 % Rendement; jeder Grad oder Teil eines Grades über oder r 88 ist zum Satze von 12½ & für den Grad zu verrechnen.

#### Analyse.

4. Das Rendement wird ermittelt, indem man von der Polarisation den Aschen-Rendementalt 5 mal abzieht und ferner etwa vorhandenen uncrystallisirbaren Zucker 3 mal, wenn Gewicht desselben 0,25 nicht übersteigt, und 5 mal, wenn es größer ist. Das Rendement soll laut Attest eines vereideten deutschen Chemikers bezw. weldeten Chemikers des Ursprungslandes, welches der Verkäufer zu liefern hat, zwisse 92 und 86 Grad betragen; kommt der Zucker über 92 Grad aus, so werden die Grüber 92 nicht berücksichtigt und behuß Feststellung des Preises gleich 92 Grad rechnet. Für Zucker, die 86 bis 84 Grad titriren und nachweislich ursprünglich Rendement von mindestens 86 Grad hatten, wird die Berechnung der Grade zwisch 86 und 84 auf 25 h für den Grad festgesetzt. In anderen Fällen ebenso wie bei is ferung von Zucker mit Titrage unter 84 Grad setzt das Schiedsgericht des Vereins am Zuckerhandel beteiligten Firmen in Hamburg den Preisabschlag fest.

Aus den Aualysen-Attesten muss hervorgehen, dass der Zucker auf unerystäte baren Zucker und Wasser untersucht ist. Invertsucker unter 0,05 ist als nicht vorheit mit dem Zeichen 0,0 in den Attesten aufsuführen.

Datum der 5. Die Analysen-Atteste dürfen nicht älter als 2 Monat, vom Tage der erra Analysen-Atteste. Andienung an gerechnet, sein. Die Muster, welche den Analysen-Attesten zu Grantissten. Liegen, dürfen nicht älter als 3 Monat, vom Tage der Probenahme an gerechnet sein.

## Verpackung.

Art der 6. Der Zucker soll in guten Säcken, die ungefähr je 100 Kg. Netto enthar Verpackuse. geliefert werden. — Vor der Füllung dürfen die Säcke nicht weniger als 800, und mehr als 1000 Gramm wiegen. Es sind jedoch 900 Gramm Tara zu gewähren.

Die Kopfnaht der Säcke muss mit ca. 3-4 cm breiten Stichen geschlossen sie bei Säcken mit geringem Umschlag sind noch engere Stiche erforderlich.

#### Lieferung.

Obliegen7. Der Zucker soll in Hamburg oder Altona oder Harburg verschifter helten des bereit sein innerhalb der im Schlussschein vorgeschriebenen Lieferzeit, und zwigerkäufers.
gleichen Mengen, wenn die Lieferung sich über mehrere Zeiträume erstreckt. — Verkäufer hat die Wahl, die für den Zeitraum abgeschlossene Menge auf einmal oder mehreren Teilen zu liefern, und es bleibt ihm bei Abschluss von September-Liefe überlassen, Zucker aus der beendeten oder aus der neuen Campagne zu liefern.

Es soll dem Verkäufer freistehen, das auf einen bestimmten Zeitraum contrib Quantum in einer oder in mehreren Partien zu liefern, aber nicht weniger als 200 % dürfen zur Zeit angedient werden (ausgenommen in solchem Falle, wo es sich un Completirung eines Contractes handelt), es sei denn, das der Verkäufer beweisen in dass ein Teil der Partie beschädigt worden ist, in welchem Falle der unbeschie Teil geliefert und durch eine weitere Andienung das contrahirte Quantum ersetzt wersoll. Der Vertrag wird, wenn es sich um über mehrere Zeiträume verteilte Lieferhandelt, durch verspätete oder nicht erfolgte Lieferung einzelner Teile nicht hiefe-Bei der Andienung müssen Marke, Nummer und Ursprungsland mit angegeben wer eine Zurücksiehung der Andienung darf ohne Einwilligung des Käufers nicht staufes sei denn, dass triftige Grunde vorliegen, über deren Berechtigung in Streitfallen Vereins-Vorstand entscheidet. Die Andienung darf erfolgen, sobald der Zucker in Be burg oder Altona oder Harburg angekommen, steueramtlich abgefertigt und verschifbereit ist. Der Begriff "verschiffungsbereit" ist dahin zu verstehen, dass der Zucker Zeit der Andienung zur Verschiffung greifbar ist. — Wenn eine angediente Pari-Vorschriften bezüglich der Verschiffungsbereitschaft nicht entspricht, so soll der Vors berechtigt sein, dem Andienenden eine Ordnungsstrafe bis zu Mk. 1.- für den Sach zuerlegen, die in die Kasse des Vereins fliesst, auch wenn der Gegenpartei ein Sc nicht erwachsen ist, dessen Ersatz dieselbe selbstverständlich ausserdem verlanger Der erste Verkäuser muss am letzten Tage des Lieserungs-Monats die Zucker bis 5 abends (Sonnabends bis I Uhr Nachmittags) verschiffungsbereit und angedient haben. der letzte Tag des Lieferungs-Monats auf einen Sonntag oder Feiertag, so ist es den Verkäufer gestattet, die Zucker am nächsten Werktage anzudienen, jedoch müsse Zucker am letzten Tage des eigentlichen Lieserungs-Monats bis 5 Uhr Abends versch bereit gewesen sein.

Verkäufers Spediteur ist verpflichtet, gleichzeitig mit der Andienung au Ka-Spediteur der General-Agentur mitzuteilen, wo die betreffende Partie sich zur Zeit bei

Der Verkäufer muss alles aufbieten, um die Lleferung zu beschleunigen, ist für Versögerungen, die durch Erteilung von nicht ausführbaren Verschiffungs- oder lagerungs-Dispositionen hervorgerufen werden, nicht verantwortlich.

Der Verkäufer muss gestatten, dass der Käufer den Zucker vor der Versch' auf eigene Kosten mit dem Namen des Ursprungslandes markiren lässt.

8. Als ausführhare Verfügungen sollen gelten:

a. bei Verschiffungen; die Aufgabe eines Bestimmungsortes, nach welchem innerhalb der nächsten 10 Tage eine directe Verschiffung stattfinden kann. Wird ein besonderes Schiff bezeichnet, so muss dasselbe innerhalb 8 Tagen vom Datum der Verladungs-Instruction ladebereit sein;

b. für Einlagerungen; derartige Aufgaben, welche innerhalb 8 Tagen aus-

geführt werden können.

9. Der Käufer hat nach Erhalt der Andienung ausstührbare Verschiffungs- oder Ohllegennlagerungs-Vorschriften innerhalb 4 Werktagen, den Tag der Andienung nicht eingeKäufera. chnet, zu geben, und zwar bis 5 Uhr Abends, am Sonnabend bis 1 Uhr Nachmittags d dieselben gleichzeitig der General-Agentur schriftlich zu übermitteln.

kelts-Voc-

sobriften.

Einmal gegebene Verfügungen dürfen nur mit Zustimmung des Verkäufers gedert werden.

Sollte der Käufer nach Ablauf von 4 Werktagen, den Tag der Andienung nicht ngerechnet, ausführbare Verfügung nicht gegeben haben, so hat Verkäufer das Recht, n Zucker am 5ten oder einem späteren Werktage in eine öffentliche Niederlage oder einem Lagerkahn im Verschiffungshafen unter Deckung der Versicherung mittelst benderer Police für Rechnung des Käufers und auf dessen Gefahr und Kosten auf einen onat einzulagern. Instruction zur Gegeneinlagerung muss vom Verkäufer spätestens Tage nach Ablauf der Dispositionsfrist gegeben werden. Verfügungen sind nur dann ı kontraktgemäss anzusehen, wenn bei denselben von: Käufer angegeben wird, ob die cker verschifft oder eingelagert werden sollen.

Verspätete Verfügungen sind von dem Verkäufer auch dann noch auszuführen, mn ihn dieselben erreichen, bevor thatsächlich mit der Einlagerung begonnen wurde. le bereits entstandenen oder durch nachträgliche Ausführung der Instruction noch ent-

henden Extrakosten sind zu Lasten des Känfers.

Der Käufer hat den Lade- oder Lagerschein, nachdem ihm vor 10 Uhr Vorttags Anzeige von der Ankunst desselben gegeben ist, unverzüglich aufzunehmen. — Aufnahme bis 5 Uhr Nachmittags an dem der Anzeige folgenden Werktage nicht lolgt, so hat der Verkäufer das Recht, den Zucker am folgenden Börsentage durch ien vom Vereinsvorstande und der Waaren-Liquidations-Kasse gemeinschaftlich angellten Vermittler öffentlich meistbietend verkaufen zu lassen. Der Ersteher hat den cker auf dem Lager bezw. im Lagerkahn zu übernehmen und kann neue Musternahme d Verwiegung, wie unten vorgesehen, auf seine Kosten verlangen. — Den etwa zum chteil des Verkäufers entstehenden Preisunterschied, sowie 6% Verzugszinsen, die sten der Einlagerung und der Hinhaltung hat der im Verzuge befindliche Käufer sofort zu zahlen, wogegen demselben ein etwaiger Mehrerlös, abzüglich 6 % Verzugszinsen, der sten der Einlagerung und Hinhaltung, innerhalb 8 Tagen nach erfolgtem öffentlichen rkaufe seitens des Verkäufers auszuzahlen ist.

Alle Kosten, die durch den Verzug und durch die Besorgung der Versicherung rvorgerusen werden, müssen zur Zeit der Zahlung in Uebereinstimmung mit den nach-

henden Vorschriften bezahlt werden.

Andienungen sind bis 5 Uhr, Sonnabends bis 1 Uhr Nachmittags zu geben; Andienungen le Andienungen und Verfügungen gelten dem auswärtigen Kontrahenten gegenüber als olgt, wenn sie an den hiesigen Kontrahenten geschehen sind; alle Verfügungen sind ne Verzug weiter zu geben, nach auswärts telegraphisch. Andienungen und Verjungen sollen einen Vermerk tragen, wann sie abgesandt sind; der Empfänger hat auf unsch eine Empfangsbescheinigung zu unterschreiben, auf der die Zeit des Empfanges lau angegeben ist. Diese Regel gilt sowohl für den Käufer wie für den Verkäufer.

11. Keine Andienung darf später als um 5 Uhr (am Sonnabend bis 1 Uhr) am @iltigkeitsten Werktage des kontraktlich vereinbarten Lieferungs-Monats gemacht werden Andlenungen. the § 7); eine in Grossbritannien oder Hamburg oder Magdeburg nach den bestehen-Vorschriften ordnungsgemäss und rechtzeitig gemachte Audienung darf den folgenden ufern wieder angedient werden zur Erfüllung von Kontrakten, welche am letzten ferungstage oder vorher abgeschlossen worden sind, innerhalb zweier Börsentage nach n letzten Tage des im Kontrakt genannten Lieferungsmonats.

Eine jede Andienung und Weiterandienung soll die Bezeichnung des Kontraktes

gen, auf Grund dessen sie gemacht sind.
Vom Mittag des letzten Lieserungstages an und an den beiden Respekttagen

ssen Andienungen sofort weiter gegeben werden, nach auswärts telegraphisch.

Bei Mitteilungen am Platze oder von auswärts ist die Empfangszeit massgebend, Mitteilungen nach auswärts die Abgangszeit. Treffen Mitteilungen an einem Sonne oder an einem anderen offiziell anerkannten Feiertage oder an einem Tage ein, an derartige Mitteilungen nach der Bestimmung des Vereins-Vorstandes nicht sulässig i, so gelten sie erst von dem darauf folgenden Werktage an.

## Einlagerungs-Vorschriften.

Einlagerung Im Verschiffungshafen.

12. Auf Verlangen des Käufers soll der Zucker im Verschiffungshafen eingelewerden, doch muss der Käufer die durch diese Verfügung gegen Freianbord-Liefer. etwa entstehenden Mehrkosten dem Verkäufer vergüten.

Einlagerungs-Vorschriften sowie Neubemusterungs-Verfügungen müssen Angabe-Adresse für Käufers-Muster enthalten, andernfalls ist Verkäufe: berechtigt, dieselben

unvollständig zurückzuweisen.

Heaning dee Lagerhalters.

13. Der Käuser hat bei Erteilung der Einlagerungs-Vorschrift anzugeben, welchen der in der von der General-Agentur der Rübenzucker-Vereine von Grossbritzund Deutschland ausgegebenen Liste aufgesührten Spediteure bezw. Lagerhalter die Elagerung vorsunehmen ist. Der Käuser selbst darf für den vorliegenden Fall in de Eigenschaften nicht auftreten. Sollte der Käuser sich eines nicht von der Gene Agentur anerkannten Lagerhalters bedienen wollen, so ist er verpflichtet, den Rechnichterag vorher bei einer vom Verkäuser genehmigten Bank oder bei der War Liquidations-Kasse zu deponiren. Der deponirte Betrag wird dem Verkäuser vor Bank bezw. der Waaren-Liquidations-Kasse ausgehändigt, sobald er den Nachweis gelich hat, dass die in Frage stehende Partie Zucker an vorgeschriebener Stelle eingel. worden ist. Die Bankprovision hat Käuser zu tragen.

Nennt der Käufer keinen bestimmten Spediteur oder Lagerhalter, so kaut Verkäufer den Zucker in einer öffentlichen Niederlage einlagern lassen. Für den i dass der Käufer Zucker, der sich schon auf Lager befindet, auf demselben Lager ole demselben Lagerkahn belässt, soll der Lagerschein binnen 48 Stunden nach Einte

der Verfügung in Hamburg umgeschrieben werden.

Die Lagerscheine müssen auf jeden Fall das Datum tragen, an welchem die

lagerung der betreffenden Partien beendet worden ist.

Eine Umlagerung eingelagerter oder gegengelagerter Partien darf nur mit

nehmigung der Interessenten geschehen.

Versicherung.

14. Der Käufer hat die Versicherung bei Erteilung der Einlagerungs-Vorsit su bewirken; der Verkäufer hat das Recht, Bestätigung, dass Versicherung bewister vom Einlageruden su verlangen.

Jedes Assecuranz-Certifikat, welches den Lagerschein über in Hamburg, Ha: oder Altona eingelagerten Zucker begleitet, hat den Vermerk zu tragen: "Die Pn:

für die Police ist bezahlt worden,"

"Lagerscheine müssen auf den Namen des Verkäufers ausgestellt "Assecuranz-Certifikate müssen auf den Namen der "Assecuranz-Vereinigung für Z.»

Interessen, Gesellschaft mit beschränkter Haftung lauten. \*\*)

Differenzen in Qualitätsfragen müssen binnen 14 Tagen vom Tage der Einlagen oder Verschiffung vom letzten Käufer angemeldet und von sämtlichen Zwischenkesofort weitergegeben werden. Das kompetente Schiedsgericht soll dieselben dans möglichster Beschleunigung erledigen.

#### Kosten.

Hinhaltungs-

15. Hinhaltungskosten können dem Käufer erst nach Ablauf von 10 Werkt: erwachsen und es ist der Tag der Audienung selbst dabei nicht mitzurechnen; daschat der Käufer nach Ablauf dieser Frist für Liegegelder, Zinsen, Versicherung andere Kosten, welche durch die Verzögerung der Verschiffungs-Vorschrift oder Man Schiffsraum hervorgerufen sein können, eine Gesammtentschädigung von 10 Aden Tag und für 500 Sack zu bezahlen, ohne Rücksicht darauf, ob dem Verkäufer kosten in größerer oder geringerer Höhe erwachsen sind. — Certifikate über Hinhaltkosten, ausgestellt von der General-Agentur der Rübenzucker-Vereine von Grossbriu und Deutschland, sind vom Verkäufer und Käufer je zur Hälfte zu bezahlen.

Tellungakesten. 16. Der Käufer hat, falls er eine Partie von 500 Sack oder weniger in? mehrere Teile zerlegt, dem Verkäufer für jede Teilung 60 Æ zu vergüten. We voll angediente Partien vom Käufer geteilt und es tritt Verzug bei einem Teile so gilt dieser Teil als volle Partie, während vom Verkäufer angediente kleinere Partie im Verhältniss Anspruch auf Entschädigung haben.

Koston für Roady-Cortifikato.

17. Die Kosten für vom Käufer eventuell verlangte Ready-Certifikate siel ihm zu tragen, falls sich ergiebt, dass der Zucker ordnungsmässig ready gewest dagegen vom Verkäufer, wenn es sich erweist, dass dieses nicht der Fall war.

Frist für Kostenanmeldung. 18. Etwaige Ansprüche bezüglich Extrakosten müssen vom ersten Verkäuser innet 14 Tagen nach dem Tage der Verschiffung oder Einlagerung geltend gemacht werden; weiteren Verkäuser wird eine Frist von weiteren 3 Tagen gewährt. Derselbe Lagen gewährt.

<sup>\*)</sup> Beschluss B. V. v. 28. 2. 1899.

erpflichtung, den Anspruch auf Erstattung der Hinhaltungsketoen binnen 3 Werktagen

ach Erhalt weiter au geben.

Der Verkäufer ist verpflichtet, falls ein Käufer Hinhaltungskosten nicht begleicht, innen 2 Monaten nach Behändigung der Nota an den Käufer, eine Entscheidung über ie Richtigkeit der Forderung mittelst Schiedsspruch herbeizuführen, bezw. dem Vereinsorstande die Angelegenheit zur Entscheidung anzumelden. Hat der Verkäufer solches srsäumt, so gelten seine Ansprüche für Hinhaltungskosten als erloschen.

### Versicherung.

19. Der Zucker läuft auf Gefahr des Verkäufers, bis er an Bord des Seeschiffes Mähere Be-

der auf Lager im Verschiffungshafen geliefert ist.

Seeversicherungen muss Käufer bei Erteilung des Verschiffungs-Auftrages decken nd hat dem Verkauser bei dieser Erteilung den Nachweis zu liefern, dass die Seeersicherung ordnungsgemäss gedeckt ist. - Ist bis zur Verladung dieser Nachweis nicht rbracht, so hat der Verkäufer das Recht, die Seeversicherung auf Kosten des Käufers ei von Beschädigung zu decken. - Die Policen dienen bis zur vollständigen Zahlung ım Schutze des Verkäufers, dem ausserdem der Käufer im vollsten Umfange haftbar bleibt.

## Unausführbarkeit der Lieferungs-Vorschrift.

20. In denjenigen Fällen, in welchen einer der Kontrahenten die Unaussührbarkeit ner für eine angediente Partie gegebene Disposition, gestützt auf die Einrede der bheren Gewalt, behauptet, soll - falls unter den Kontrahenten eine gütliche Einigung cht zu erzielen ist — das Vereins-Schiedsgericht, in diesem Falle in einer Besetzung it wenigstens drei Schiedsrichtern, alsbald nach Untersuchung der thatsächlichen Veriltnisse unter analoger Anwendung des Regulative für das Schiedsgericht des Vereins er am Zuckerhandel beteiligten Firmen zu Hamburg die Frage entscheiden, ob ein Fall Sherer Gewalt vorliegt. — Wird diese Frage bejaht, so hat das Schiedsgericht weiter srüber zu entscheiden, ob und in welcher Weise der betreffende Vertrag anderweitig zu füllen ist.

Hähere Bowalt.

## Gewichts- und Analysen-Ermittelung und Bezahlung.

21. Verkäufer hat das Recht, den Zucker auf Steuer-Nettogewicht oder auf von Gewichter General-Agentur festgestelltes oder festzustellendes Bruttogewicht, abzüglich 900 Gramm Ermittelung ara für den Sack, zu berechnen; jedenfalls ist aber das zuletzt festgestellte Gewicht nahma assgebend. Er ist verpflichtet, bei Empfang der Verfügung oder an dem darauf folgenden erktage dem Käufer mitzuteilen, auf welches Gewicht er abliefern will; erkennt der aufer solches nicht an, so hat er dies spätestens im Laufe des folgenden Werktages hriftlich anzuzeigen. - Es soll dann durch die General-Agentur der Rübenzuckerereine von Grossbritannien und Deutschland neues Brutto-Gewicht festgestellt und dieses züglich von 900 Gramm Tara für den Sack der Berechnung zu Grunde gelegt werden,

Die Kosten dieser Gewichts-Ermittelung hat der Antragsteller zu tragen.

Bei Zuckern nicht deutschen Ursprungs ist bei der ersten Einlagerung oder bei erschiffung das Brutto-Gewicht auf Kosten des Verkäufers von der General-Agentur in

ımburg festzustellen.

Gewichts-Certificate für Zucker dürfen am Tage der Andienung nicht älter als Monate sein, anderenfalls soll bei Ueberweisung oder Lieferung, vorausgesetzt, dass aufer oder Verkaufer neue Verwiegung verlangt, diese auf Verkaufers Kosten genehen, - Die Gewichts-Ermittelung geschieht durch Verwiegung von 20 Sack vom indert, welches Verhältniss auch für Probenahme gilt.

Beansprucht Käufer Verwiegung vor Ablauf von 2 Monaten vom Datum des

:wichts-Certificates, so gehen die Kosten zu seinen Lasten

Der Käufer hat bei Erteilung der Verfügung, oder bei Gegeneinlagerung am Tage Aufnahme des Lagerscheines zu erklären, ob er neue Probenahme wünscht, — Die esteu dieser Probenahme hat der Käufer zu zahlen. — Dieselbe ist durch die Generalgentur in Hamburg vorzunehmen. - Es sind 6 Proben zu nehmen, von welchen if zu versiegelu sind, während das sechste offene Muster dem Käufer auf Verlangen enstellen ist, Das fünfte versiegelte Muster ist dem Verkäufer auf direktes Verlangen szuhändigen. Die Kosten für dieses fünste versiegelte Muster hat Verkäuser, welcher ches verlangt, zu tragen. - Drei versiegelte Muster verbleiben bei der Generalcentur, das vierte wird als Kaufers Muster von der General-Agentur demjenigen deutschen emiker zur Analyse eingesandt, welchen Käufer bei der Dispositions-Erteilung als seinen emiker aufzugeben verpflichtet ist. Verfügungen, welche eine solche Adressenangabe ht enthalten, konnen als nicht vollständig zurückgewiesen werden.

Soilten Verkäufer und Käufer für dieselbe Partie neue Verwiegung beorden hat ein jeder die Kosten derselben zur Hälfte zu tragen, falls das letzte Gewichts-Aunicht älter als 2 Monate ist,

Für beorderte Neubemusterung und Neubesichtigung hat der gleiche Grund : für die Verteilung der Kosten in Anwendung zu kommen.

Analysen22. Das von dem Chemiker dem nauer augentende Zugentende Vereins-Vorstande vorgeschriebenen Weise der General-Agentur in Hamburg zuzustellende Vereins-Vorstande vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschrieben vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschriebenen vorgeschrieben vorgeschri woselbst auch Verkäufer sein Analysen-Attest mit möglichster Beschleunigung, späteter innerhalb 5 Tagen nach erfolgter Probenahme, einzureichen hat.

Weicht Käufers Analyse von der des Verkäufers weniger als 1/2 Grad ab. kommt die Durchschnitts-Analyse beider zur Berechnung. Sind die Analysen 1/2 G:. oder mehr von einander abweichend, so hat eine Departagen-Analyse stattzufinden, :: es kommt dann der Durchschnitt der beiden einander nächsten Analysen zur Berechnu-Teilgrade über 92 werden nicht berücksichtigt.

Haben alle drei Analysen gleichen Abstand, so wird die mittelste Analyse

Berechnung su Grunde gelegt.

Als gültige Analysen-Atteste bei Zucker-Andienungen werden nur solche anerken. welche von einem vereideten deutschen Handelschemiker oder von einem vereider Chemiker des betreffenden Ursprungslandes ausgestellt sind.

Der General-Agentur liegt es ob, Verkäufers und Käufers Analysen zu vergleiere die eventuell erforderlich werdenden Departagen zu veranlassen, und nach Erfüllung die Aufgabe dem Käufer die Original-Atteste und dem Verkäufer von ihr beglaubigte Corie auf's Schleunigste zuzustellen. Die Ausfertigung dieser Copieen geschieht kostenfrei I Kosten der dritten Analyse gehen zu gemeinschaftlichen Lasten des Verkäufers und Kauf-

Sollte die Einlieferung der Analysen seitens des Verkäufers nicht innerhalb 5 Tagund seitens des Käufers nicht innerhalb 10 Tagen erfolgen, so ist die General-Agentur vo pflichtet, der säumigen Partei unter diesbezüglicher Anzeige eine fernere äusserste Frist 😳 5 Werktagen einzuräumen, nach Ablauf welcher sie gehalten ist, sofort selbständig 🔄 fehlende Analyse bei einem der ihr vorgeschriebenen drei Chemiker vornehmen zu lasund mit dem ihr dann zukommenden Attest genau so zu verfahren, als wenn ihr dasse. von der säumigen Partei, welche die Kosten dieser Extra-Analyse zu tragen hat, zarkommen wäre.

23. Zahlung hat in Baar, abzüglich 5/6 % Decort gegen die Documente - 1: Verschiffung gegen Ladeschein, bei Einlagerung im Verschiffungshafen Lagerschein besiehentlich auch Nachweis der Versicherung, wenn gegen den Käufer eingelagert istin Hamburg zu erfolgen. Fehlende Gewichts- und/oder Analysen-Bescheinigungen ohne Verzug, spätestens binnen 10 Werktagen nach Aufnahme der Documente nachzuliefen

Zur Berechnung von Zucker sollen nur Analysen von solchen Chemikern augelaswerden, welche sich durch Unterschrift verpflichtet haben, die Untersuchung von Zucke nach Massgabe der von der Internationalen Commission festgesetzen Methode vorzuneha-

Zahlung gegen Lagerschein ist nur dann am Tage der Ankunfts-Anzeige zu v langen, wenn diese Anzeige mündlich oder schriftlich bis 10 Uhr Vormittags gegrb ist, und die Documente bis 12 Uhr Mittags desselben Tages präsentirt worden E Die Zahlungen brauchen nur bis 4 Uhr Nachmittags angenommen zu werden.

Sind die Documente nicht rein gezeichnet, oder fehlen Analysen und/oder Gewickbescheinigung, so steht es dem Käufer frei, nur eine Anzahlung von 98 % des Rechnung betrages zu machen. Er ist aber gehalten, von den Ansprüchen, die er auf Grund dier Klausel zu machen beabsichtigt, binnen 14 Tagen dem Verkäufer Kenntnis zu gele Halt er diese Frist nicht ein, so hat er die restlichen 2 % sofort nachzuzahlen. Etwa-Meinungsverschiedenheiten über die Berechtigung der Ansprüche werden wie unter "Streitkeiten" bestimmt, geschlichtet. Bei fehlenden Analysen-Attesten soll die provisoris-Abrechnung auf Grund von 88 % Rendement aufgemacht werden.

Bei Verschiffungen nach Grossbritannischen oder Irischen Häfen soll es dem Kizi freistehen, entweder die Documente in Hamburg aufzunehmen, oder die Zahlung in Lenin Pfund Sterling abzüglich  $^{5}/_{6}$  % Decort gegen sämtliche gezeichnete Ladescheine leisten, gleichviel, ob das Schiff untergegangen ist oder nicht. Will Käufer von diesem Re Gebrauch machen, so hat er dieses bei der Dispositions-Erteilung dem Verkäufer anzuzeig

Der Markbetrag ist zum Course von 20.30 in Pfund Sterling umzurechnen.

Für beschmutzte oder durchgeschlagene Säcke, deren Anzahl auf Antrag und Kot des Käufers die General-Agentur festzustellen hat, ist dem Käufer eine Vergütung 121/2 Pfg. per Sack zu gewähren.

Salden.

24. Etwaige Ansprüche bezüglich Salden müssen vom ersten Verkäufer inne: 14 Tagen nach dem Tage der Einlagerung bezw. binnen 6 Wochen nach dem Tage Verschiffung geltend gemacht werden; der Verkäufer ist verpflichtet, falls sein K.: nnerhalb genannter Zeit Zahlung nicht leistet, eine Entscheidung über die Richtigkeit einer Forderung mittelst Schiedsspruchs herbeizuführen oder die Angelegenheit dem Vorstande des Vereins zur Entscheidung zu unterbreiten.

Salden sind innerhalb drei Tagen nach Zustellung der Endabrechnung zu bezahlen.

#### Nichterfüllung des Vertrages.

25. Wenn ein Käufer seiner Empfangs- und Zahlungs-Verpflichtung nicht nachommt oder seine Zahlungen vor der festgesetzten Lieferungszeit einstellt, so ist der Vorland berechtigt, durch eine Rechnung, die zu dem joweiligen Vertragspreise aufzumachen ist. den Vertrag dergestalt zum Austrag zu bringen, dass der Zucker sofort auf Grund es vom Vorstande festzusetzenden Preises zurückzurechnen ist. Dieser Preis muss minchtens 25 Å für 50 kg niedriger sein als der für den Tag der Nichterfüllung des Vertages vom Vorstande festzusetzende Marktwert und darf diesen bis zu £2.50 für 50 kg nterschreften. Falls die Zurückberechnung in Folge einer Zahlungseinstellung erfolgt, t der Vorstand indess berechtigt, den Abschlag auf weniger als 25 Å für 50 kg festusetzen, oder auch, wenn es die Umstände rechtfertigen, von einen Abschlag gänzlich bzusehen. Der Rechnungsbetrag bezw. der Preisunterschied ist in Baar unter Abzug von 5 % zu bezahlen.

Wenn ein Verkäufer seine Zablungen vor der festgesetsten Lieserungszeit einstellt der nach Marktlage seine Lieserungsverpflichtung nicht zu ersüllen im Stande ist, und er Vorstand diese Aussaung für berechtigt hält, so soll der Verkäuser dem Käuser chadenersatz wegen Nichterfällung leisten. Dieser Schadenersatz soll durch eine Rechning, die zu den jeweiligen Vertragspreisen vom Vorstande ausgemacht ist, zum Austrag ebracht werden, und der Zucker dann sosort auf Grund des vom Vorstande sestusenten Preises zurückberechnet werden. Dieser Preis muss mindestens 25 Å für 50 kg öher sein als der für den Tag der Nichterfüllung des Vertrages vom Vorstande sestustzende Marktwert und dars diesen bis zu £ 2.50 für 50 kg übersteigen Falls die urückberechnung in Folge einer Zahlungseinstellung ersolgt, ist der Vorstand indess bechtigt, den Ausschlag auf weniger als 25 Å für 50 kg sestusetzen, oder auch, wenn die Umstände rechtsertigen, von einem Ausschlag gänzlich abzusehen, Der Rechnungsstrag bezw. der Preisunterschied ist in Baar unter Abzug von  $\frac{5}{6}$  zu bezahlen.

Welcher Tag als der der Nichterfüllung zu betrachten ist, hat der Vorstand festistellen. Dieser Bestimmung der Zurückberechnung ist die vertragstreue bezw. zahlungshige Partei ebenso unterworfen wie die vertragsbrüchige bezw. zahlungsunfähige Partei,
ine Rücksicht darauf, ob hierdurch in Folge des für den Tag der Zurückberechnung
ifällig bestehenden Marktwertes ein Guthaben für die eine oder die andere Partei entsteht.

Hat eine Partei einen Teil eines Vertrages nach Urteil des Vorstandes nicht erllt und einen hierdurch zu ihren Ungunsten entstandenen Preisunterschied innerhalb der om Vorstande festgesetzten Frist nicht bezahlt, so sind auch die anderen Teile dieses ertrages wie alle übrigen zwischen den beiden Parteien schwebenden Verträge als nicht füllt zu betrachten, und es tritt auch für sie (ob schon fällig oder nicht fällig) obige estimmung der Zurückberechnung in Kraft.

Es ist dem Käufer nicht gestattet, in Bezug auf einen nicht erfüllten Vertrag die ermittelung des Vereins in Anspruch zu nehmen, ehe nicht der letzte Tag der Liefengszeit und weiter so viel Zeit verstrichen ist, als zur telegraphischen Benachrichtigung s letzten Käufers nötig erscheint. Dieser Zeitraum darf indessen zwei Tage nicht erschreiten.

Durch die vorstehenden Festsetzungen treten für die unter diesen Vertragsbedinngen geschlossenen Geschäfte die Bestimmungen der Art. 354-357 des H. G. B. sser Kraft.

Falls ein Vertrag um desswillen unerfüllt bleibt, weil die nach Angabe des Verufers zur Erfüllung des Vertrages dienende Waare nicht geliefert werden kann, so 188 die Differenz für beide Verträge gleichmässig festgesetzt werden.

Durch die obigen Bestimmungen soll das Recht der Waaren-Liquidations-Casse :ht berührt werden, den Vertrag gemäss ihrem Regulativ zur Erledigung zu bringen.

#### Streitigkeiten.

26. Streitigkeiten und Meinungsverschiedenheiten aus diesem Vertrage unterliegen ter Ausschluss des Rechtsweges der endgültigen Entscheidung des Schiedsgerichts des preins der am Zuckerhandel beteiligten Firmen in Hamburg in Gemässheit des für dasbe festgesetzten Regulativs.

Bei allen Streitfragen über Einlagerungen, Verschiffungen etc. sollen die that:hlichen Verhältnisse durch die General-Agentur ermittelt, beziehentlich soll dieselbe
r Abgabe eines Gutachtens sofort herangezogen werden.

In Fällen, in welchen das Schiedsgericht des Vereins der am Zuckerhandel beiligten Firmen für Rechts- oder Streitfragen aus diesem Vertrage in Wegfall konssollte, ebenso für die nach § 871 der Civilprozessordnung gegebenen Klagen, proregdie Contrahenten auf das Landgericht Hamburg.

## Aenderungen und Ergänzungen.

27. Die vorstehenden Schlussschein-Bedingungen sind in Gemässheit des Bergesetzes vom 22. Juni 1896 vom Vorstande der Zuckerbörse mit Genehmigung der Ber-Aufsichtsbehörde (Handelskammer) festgesetzt.

Etwaige im Laufe der Zeit sich als notwendig herausstellende vom Vorstande Vereins der am Zuckerhandel beteiligten Firmen in Hamburg zu beschliessende Arrungen und Ergänzungen derselben unterliegen gleichfalls der Festsetzung durch Börsenvorstand bezw. der Genehmigung der Börsen-Aufsichtsbehörde,

## XVII. Allgemeine Bedingungen

für den

## Danziger Handel mit Rohzucker vom Mai 1899.

- Preis. § 1. Der Preis wird bestimmt in Mark für 50 kg Netto, zum Transitwert zum Inlandswert, ausschliesslich Verbrauchsabgabe auf Grundlage des Rendements.
  - a) mit Sack.
  - b) ohne Sack.
  - zu a) bei Verkäufen mit Sack hat der Verkäufer gute haltbare Inlands- (oder e zollte) Säcke im Gewicht von mindestens 800 und höchstens 1000 graverwenden
  - zu b) Bei Verkäusen ohne Sack hat der Käuser auf seine Kosten dem Verkidie Säcke in guter Beschaffenheit rechtzeitig zuzusenden. Bei Lieser verkäusen wird die Zusendung nur dann als rechtzeitig erfolgt angerwenn die Säcke bis spätestens zum ersten Tage des Lieserungsmonates Verkäuser eingetrossen sind. Wenn der Käuser mit Einsendung der Saim Verzuge bleibt, so ist der Verkäuser berechtigt in seinen Säckes liesern und diese zum Selbstkostenpreise zu berechnen.

    Wünscht der Verkäuser die Zusendung der Säcke als Eilgut, so ka

den Frachtunterschied gegen die gewöhnliche Bahnfracht zu tragen.

Verwiegung.

§ 2. Ergiebt die vom Käuser vorgenommene Gewichtsprüsung eine Abweichung zu das vom Verkäuser herechnete Gewicht, so muss auf Verlangen des Käusers die probest oder die Verwiegung der ganzen Partie durch einen Vereideten stattfinden. Bei geweiser Verwiegung müssen wenigstens 10 % der Säcke gewogen werden. Die Kindieser Verwiegung hat derjenige zu tragen, der durch das Ergebnis ins Unrecht zu wird. Haben sich aber bei der Verwiegung Ungleichheiten von mehr als 2 ½ km² 5 Sack herausgestellt, so hat der Verkäuser die Kosten des Durchwiegens auch dar tragen, wenn das Gesamtgewicht richtig sein sollte.

Probenahms. § 3. Die Probenahme erfolgt durch einen vereideten Probenehmer nach Vn barung vor Versandt auf der Fabrik oder nach Ankunft am Bestimmungsort. Die fider Probenahme tragen Käufer und Verkäufer je zur Hälfte.

Analyse.

§ 4. Die Analyse der für die Berechnung massgebenden Probe ist von eines eideten Handelschemiker anzufertigen. Sowohl Käufer als Verkäufer haben das E-Doppelanalyse zu verlangen.

Bei Doppelanalyse ist der Berechnung der Durchschnitt der Untersuchungsenisse beider Chemiker zu Grunde zu legen, und ebenso ist dieser Durchschnitt & Höchst- und Mindestgrenzen massgebend.

Die Wahl des Chemikers unterliegt der Vereinbarung. Die Kosten der einer Untersuchung trägt der Verkäuser. Tritt keine Vereinbarung über den Chemiker emuss Doppelanalyse stattfinden.

Bei Doppelanalyse bestimmen Käufer und Verkäufer je einen Chemiker und Tidie Untersuchungskosten je zur Hälfte.

Sobald bei Doppelanalyse der Unterschied bei Erstprodukt 0,5 % oder bei Nachrodukt 1 % Bendement erreicht oder übersteigt, so muss eine dritte Untersuchung gemacht verden. Es kommt dann der Durchschnitt der beiden einander nachsten Untersuchungen ar Berechnung. Haben die Analysen gleiche Abstände, so wird die mittlere der Berechung zu Grunde gelegt.

Einigen sich die Parteien nicht über den dritten Chemiker, so entscheidet das in iegenwart ihrer Vertreter zu ziehende Loos zwischen den beiden von den Parteien voreschlagenen vereideten Chemikern. Die Kosten der dritten Untersuchung tragen beide

'eile je sur Halfte.

Wenn eine dritte Untersuchung notwendig ist, so sollen Berechnung und Besahlung rotidem vorläufig auf Grund der beiden ersten Untersuchungen erfolgen.

§ 5. Das der Berechnung zu Grunde zu legende Analysenattest darf nicht älter is 4 Wochen sein und muss enthalten: Die Angaben der Polarisation, der Asche und es Invertauckers.

- § 6. Das Rendement wird ermittelt durch Abzug des fünffachen Aschen- und etwa Rendement. estimmten Invertzuckergehaltes von der Polarisation.
- § 7. Die Preisbasis des Zuckers ist entweder a) 92° oder b) 88° oder c) 75° Preisbasis. endement.

Der Mehr- oder Mindergehalt wird regulirt bei a) mit 20 Pfennig, b) und c) mit 21/2 Pfennig für ieden Grad. Bruchteile werden nach Verhältnis berechnet,

§ 8. Für die Regulirung und Lieferbarkeit gelten folgende Grensen:

Rogulicung

- a) bei einer Basis von 92° Rendement findet die Regulirung nach unten bis Lieferharkeit 91º Rendement, nach oben unbeschränkt statt. Waare unter 91º Rendement oder mit etwa bestimmtem Invertsucker ist nicht lieferbar.
- b) Bei einer Basis von 88° Rendement findet die Regulirung nach unten bis 86° Rendement, nach oben bis 92° Rendement statt. Waare unter 86° Rendement ist nicht lieferbar. Zucker über 92° Rendement ist zwar lieserungsfähig, doch werden die Übergrade nicht bezahlt.
- c) bei einer Basis von 75° Rendement ist die Lieferbarkeit nach oben und unten unbeschränkt,
- § 9. Bei Verkäufen nach Probe darf die Lieferung in Farbe und Korn nicht Ueferung. esentlich von der Probe abweichen. Bei Verkäufen nach Typen, nach Zuckergehalt oder ch Exportfahigkeit muss die Lieferung den kontraktlichen Abmachungen genau entsprechen.
- 8 10. Jeder Sack muss mit Netto 100 kg Zucker eingewogen werden. Die Säcke Verpackung. am Kopfende mit doppeltem Einschlag und mindestens neun Stichen starken indfadens zugenäht und die Ohren derart abgebunden sein, dass der Bindfaden nicht utber abgleiten kann. Auch wenn der Käufer die Säcke liefert, ist der Verkäufer für exchriftsmässiges Zunähen verantwortlich, sofern Qualität und Grösse der Säcke solches möglichen.

Falls bei Uebergabe durchgeschlagene Säcke konstatirt werden, so hat Verkäuser r jeden durchgeschlagenen Sack 121/2 Pfennig zu vergüten.

§ 11. Bei Verkäufen franko Hafenplatz ist der Zucker franko Waggon, Erfüllung.

thn (Schleppkahn) oder Dampfer Hafenplatz zu liefern.

Bei Verkäusen franco Neusahrwasser zu prompter Lieserung ist dem Veruser die Andienung bereits auf Lager befindlichen Zuckers gestattet. In letzterem die trägt der Käufer die Einlagerungskosten und die Lagermiete vom Tage der Andienung an.

Bei Verkäufen franco Neufahrwasser zur späteren Lieferung ist dem Verkäufer : Andienung von lagerndem Zucker ebenfalls gestattet, jedoch ist Verkaufer verpflichtet, m Käufer die Transportmehrkosten zu ersetzen, die ihm durch die vorherige Einlagerung mächlich entstehen. Ausserdem trägt Verkäufer die Einlagerungskosten und Miete sum Tage der Andienung.

Bei Verkäufen ab Lager Hafenplats hat Verkäufer ein versichertes Freilager

n 20 Tagen vom Tage der Andienung an zu gewähren.

Bei Verkäufen frei auf Lager Hafen platz wird dem Käufer ein Freilager nicht

währt, vielmehr trägt der Käufer die Lagermiete vom Tage der Andienung an.

Bei Verkäufen zur prompten Lieferung hat die Verladung innerhalb 8 Tagen, Verkansen für mehrere Monate hat die Lieserung mit monatlich gleichen Mengen erfolgen. Bei Verkäufen auf Lieferung ist der Zucker bis 12 Uhr mittags des letzten ges der Lieferungsfrist ansudienen, nicht später.

Bozahlung.

§ 12. Die Bezahlung erfolgt innerhalb 8 Tagen nach dem Tage der Andien per Kassa abzüglich dreimonatlicher Zinsen, berechnet zu ein Prozent über dem offizielt Reichsbankdiskont, wie solcher bei Verkäufen

a) zu prompter Lieferung am Nachmittage des Verkaufstages

b) auf spätere Lieferung am Nachmittage des Tages der Probenahme steht. gegen kostenfreie Auslieferung der Waare oder der bezüglichen Documente.

Eine Bezahlung vor dem achten Tage nach dem Tage der Andienung berechten Käufer nicht, einen Zinsabsug für die Tage der früheren Zahlung zu machen.

- § 13. Der Käufer hat das Recht, wenn die Faktura noch nicht in seinem Besitt gegen Zahlung von 95 % des ungefähren Wertes die Auslieferung der Waare zu verlan:
- § 14. Bei Wasserabladungen von Zucker, der für die Raffinerien bestimmt und zwar bei Verkäufen franco Danzig oder Neufahrwasser, steht dem Verkäufer Recht zu, die an Ordre gestellten Ladescheine an eine Mittelperson des Bestimmungser zu senden, bei welcher die Ladescheine nach Eintreffen der Waare innerhalb der gesclichen Liegezeit der Wasserfahrzeuge vom Käufer aufzunehmen sind.

Wird Verladung des Zuckers mit der Bahn an den Käufer direkt gefordert, ist dieser verpflichtet, nach seiner Wahl entweder Bankgarantie zu geben oder vor 1 ladung des Zuckers 95 % des ungefähren Werthes anzuzahlen. 5 % Zinsen dieser 3

zahlung bis zum letzten Zahltage (gemäss § 12) stehen dem Käufer zu.

Schiedegericht.

§ 15. Bei Streitigkeiten, soweit solche 25 Pfennige für den Zentuer Zucker unterschreiten, entscheidet unter Ausschluss des Rechtsweges ein Schiedsgericht in Dang. Jeder Teil wählt seinen Schiedsrichter. Bleibt eine Partei mit der Ernennung des Schierichters 14 Tage im Verzuge, so entscheidet der andere Schiedsrichter allein. Freisich die beiden Schiedsrichter nicht, so wählen sie einen Obmann oder falls sie sich it diesen nicht verständigen können, wird solcher von dem Vorsteheramt der Dankt-Kausmannschaft ernannt. Es entscheidet dann des Schiedsgericht mit Stimmenmehrer

Die vorstehenden "Allgemeinen Bedingunge für den Danziger Handel mit Rohzuckempfehlen wir den am Danziger Rohzuckerhandel Beteiligten zur allgemeinen Anwendu.

Danzig, im Mai 1899.

Ostdeutscher Zweigverein der Deutschen Zucker-Industrie Berendes.

Das Vorsteher-Amt der Kaufmannschaft.
Damme.

## XVIII. Rules der britischen Beetroot Sugar Association.

3. The Sugar shall be taken at the landing Weights with an allowance of 2 lbs. per for tare. The bags shall be weighed in drafts of not less than five. The Association, when require by both, buyer and seller, shall be at liberty to supervise the taring of any parcel of sugar. Extra charge (if any) to be fixed by the Committee of Management.

4. The Sugar shall be sampled by stabbing each bag through the centre with a sampler on. After the samples taken from the sound portion of a mark have been carefully mixed. It bottles shall be filled from the mixture, firmly pressed into the bottles so that no space be between the Sugar and the cork, and sealed by the Wharfingers and the Supervisor appoints the Association. One bottle shall be delivered too the buyer on his application. The remains two shall be sent to the Secretary of the Beetroot Sugar Association.

5. The weighing, sampling, and bottling, must be effected within seven days of the dischoof the Sugar over the ship's side and shall be done under the supervision of an Agent of, at cordance with the Rules of the Beetroot Sugar Association at the port of destination:

supervision to be at the joint expense of buyer and seller.

6. Should there be no Beetroot Sugar Association at the port of discharge, the superintend shall be effected by the Agent of the London Association. The supervisors of the Beetroot S. Association shall not be allowed to attend to the landing of Sugars, unless the buyers or se of the same be Members of the Association.

S. It shall be open to the buyer or seller to send anyspone to be present at the superi-

weighing, and sampling on is own behalf.

10. The buyer's and seller's analyses shall within ten days of the final landing of the Se sent direct to the Secretary of the Association enclosed in printed envelopes, bearing on outside the details of the parcel, as prescribed by the official certificate envelopes of the Association neither shall be opened until the other is received. If the buyer's analysis of his ten sample differ from the seller's by less than one-half a degree on first, or less than one degree

sterproducts, the mean of the two shall be taken as Invoice basis; but if the Secretary finds the ifference greater, the analysis of one of the remaining sealed samples shall at once be made by the Chemists of the Association at the port of destination, or, failing such, by the Chemist of the ondon Association, and the mean of the two nearest shall be taken as the Invoice basis. If the nalysis of the seller, buyer, and Association are equi-distant, the mean of the three shall be taken the Invoice basis, In cases where the analysis shown by the foreign certificate exceeds the aximum limit of analysis in the Contract, the former shall be taken as equal to the latter for the purpose of etablishing the price of the Invoice. The buyers being taken for that purpose at a actual figure. Should a portion of a mark be damaged after shipment, or lost, it shall be taken the average weight and analysis of the sound portion; but should so much as three-fourths be amaged or lost, the whole mark shall be taken at the net factory weights and origina reign analysis.

- 11. The Secretary shall forward the certificates and landing account to the seller immediately c analyses are in order, and shall furnish copies to the last buyer, if desired, free of charge. At ast seven days shall be allowed between the issue of the certificates to the seller and the throwing f of the sample used for analysis. The third unopened sample shall be kept at least eight weeks.
- 12. In cases where buyers or sellers fail to send in their certificates of analysis within ten type after the samples are delivered, the Secretary of the Association shall give notice that unless e missing certificates be forthcoming on or before the expiration of three clear days from such stice, an analysis shall be made by the Chemist of the Association at the defaulter's expense, and e Sugar shall be invoiced at the mean of the Association certificate and the one in hand,
- 13. No certificate of analysis shall be tenderable being dated more than two months prior the declaration of arrival of the Sugar, or not showing that the Sugar has been tested for crystallisable.
- 15. It shall be open to buyers and sellers of a parcel, being members of Beetroot Sugar sociations of the United Kingdom, Hamburg or Magdeburg, to obtain, on application to the sociation of the port of discharge, or in default there of to the London Association, a copy of e landing account, and or analysis certificates of such parcel, duly authenticated by the Secretary, a payment of a fee of 1. s. per landing account or certificate, and on the basis of copies thus stained to render accounts. Settlements of invoices shall be made upon such documents within ven running days from date of rendering invoice.

# XIX. Vorschrift

for die

### Probenahme von Rohzucker durch vereidete Probezieher.

Vereinbart auf Grund der am 7. April 1893 zu Magdeburg abgehaltenen Konferenz von Vertretern er Handelsvorstände zu Berlin, Braunschweig, Breslau, Bromberg, Crefold, Danzig, bessau, Frankfurt a. O., Halberstadt, Halle, Hannover, Hildesheim, Kassel, Köln, önigsberg, Leipzig, Liegnitz, Magdeburg, Mannheim, Minden, Nordhausen, ppeln, Posen, Schweidnitz, Stettin und unter Mitwirkung von Vertretern des Vereins für Bebensucker-Industrie des Deutschen Reiches in Berlin, des Vereines deutscher Zuckerraffinerien in Berlin und des Deutschen Zucker-Export-Vereins zu Magdeburg.)

### Einleitung.

Die oben verzeichneten Handelsvorstände sühren Listen der von ihnen anerkannten vereideten robenehmer, welche Listen an der Bürse ausgelegt oder sonst in geeigneter Weise zugängig smacht, auch von Zeit zu Zeit veröffentlicht werden. In diese Listen werden seitens der Handelspretände nur solche Personen eingetragen werden, welche sachverständig und — soweit nicht die tlichen Verhältnisse eine Ausnahme notwendig machen — selbständig sind und sich verpflichtet zben, gegenwärtige Vorschrift gewissenhaft zu befolgen. Die Listen der gegenwärtig anerkannten robenehmer, wie künstige Eintragungen und Löschungen werden von den beteiligten Körperschasten nander gegenseitig bekannt gegeben.

Jede Probenahme ist unter strenger Befolgung der nachfolgenden Bestimmungen vorzunehmen.

§ 1.

Der Probenehmer darf seine Funktion nur dann ausüben, wenn er zu keiner der Parteien irgend welchem Abhängigkeitsverhältnisse steht; anderenfalls hat er die Probenahme abzulehnen i Strafe der Streichung aus der Liste.

## § 2.

Vor der Probenahme hat der Probezieher sich zu überzeugen, dass die abzunehmende Parin Säcke verpackt, vollzählig dasteht oder aufgestapelt ist, und zwar so, dass dem Vereidetez a Überzählen der Säcke ermöglicht ist.

Die Säcke müssen mit einer besonderen Marke oder Nummer deutlich versehen sein, sob-

sie von anderen Partien unterscheidbar sind.

### § 3.

Der Raum, in welchem der gepackte Zucker steht, muss kühl sein.

Da aber nicht jede Fabrik einen durchaus kühlen Pack- oder Lagerraum hat, so ist est laubt, in mässig warmen Räumen die Probenahme vorzunehmen, wenn der Zucker augenscheinlicherst frisch gepackt ist.

Der Probezieher ist verpflichtet, die Temperatur des Packraumes zu messen und in der

Berichte anzugeben.

Wenn der Verkäufer die abzunehmende Partie auf der Abgangestation direkt in Eisenbaltwagen verladet, so kann auf seinen Wunsch die Probenahme in diesen Eisenbahnwagen erfolge

### § 4.

Das für die Analyse bestimmte Muster ist aus mindestens dem zehnten Teile der Samittelst Stechers zu ziehen,

Die Auswahl derselben su treffen, ist der vereidete Probenehmer allein berechtigt hierzu verpflichtet.

Der bei der Probenahme verwendete Stecher muss eine lichte Weite von mindestens 30 min

Die Säcke dürsen mit dem Stecher nicht durchstochen, sondern müssen in der Kopfingeöffnet werden.

### § 5.

Der Probenehmer hat durch Öffnen von mindestens 2% aller Säcke und durch Präfung z der Hand auf Knoten zu untersuchen, ob Knoten in dem Zucker enthalten sind, auch sich su überzeugen, ob die Partie in Farbe und Korn gut gemischt ist. Enthält der Zucker Knoten, so so ausser dem mittelst Stechers gewonnenen Analysenmuster ein anderes Muster mit der Hand aus 20 der Säcke gezogen werden, woraus nach geschehener Mischung zwei grössere Ausfallsmuster zu nehmen sind; von diesen ist eines dem Käufer einzusenden, das andere vom Probenehmer sambewahren. Bei diesen Ausfallsmustern dürfen die Knoten nicht zerdrückt werden.

### . .

Die Mischung des für die Analyse bestimmten Musters kann im Packraume, bezw. Lageraume oder im Kontor der Fabrik vorgenommen werden, muss aber schleunigst, ohne Zest verlust und darf nicht auf einer Feuchtigkeit aufsaugenden Unterlage geschehen.

Enthält der Zucker Knoten, so sind dieselben vom Probezieher zu zerdrücken und gleich

mässig in dem Muster zu verteilen.

Die Mischung kann mit einem Löffel oder mit blossen Händen stattfinden.

### \$ 7.

Von dem gut gemischten Zucker sind, ebeufalls ohne Zeitverlust, vorher sorgsam gereis." Blechdosen oder Glasfiaschen vollständig zu füllen. Die Proben sind fest hineinsudrücken.

Wenn Blechbüchsen verwendet werden, so sollen sogenannte Stampsschachteln ausgeschiost sein\*); der Probenehmer hat sich vielmehr einer sollden, gelöteten Blechschachtel zu bedissen Die Muster müssen mindestens 150 und dürsen höchstens 250 Gramm Zucker enthalten.

Das für den Chemiker bestimmte Muster (wenn Doppelanalyse swei Muster) und eis EBesitze des Vereideten bleibendes Controlmuster, desgleichen das eventuelle Ausfallsmuster (155. § 5) sind mit dem Siegel des Verkäufers oder dessen Vertreters und dem des Vereideten gemeinst su siegeln, \*\*\*)

e) Anm. zu § 7. Das Vorsteheramt der Kaufmannschaft zu Danzig hat sich verbehalten, auch Stampfichschritzungsgen.

ee) An m. su § 7. Desgieichen hat sich das Vorsteheramt der Kaufmannschaft zu Danzig vorbehalten die Danzig am Hafenplatze die Probenahme, bezw. die Versiegelung der Probe auch unter Mitwirkung des Kaufelbesw. seines Stellvertreters erfolgen darf.

Andere auf Wunsch des Käufers für diesen genommene Proben dürfen nur das Siegel des Vereideten tragen.

Das Controlmuster ist von dem Vereideten mindestens 3 Monate lang in einem kühlen Baume aufzubewahren und wird nur auf gemeinschaftlichen Antrag beider Beteiligter ausgeliefert.
Auf den Probedosen oder Flaschen ist gut haftend Datum, Marke, Nummer und Anzahl der licke genau zu notiren.

\$ 8.

Der Vereidete hat das Muster noch am gleichen Tage, spätestens aber am Morgen des olgenden Tages, dem Chemiker zu übergeben,

Auf Wunsch und auf Kosten des Verkäufers kann es auch sofort nach der Probenahme sur Post gegeben werden,

§ 9.

Bei Lagersucker ist es notwendig, eine Durchschnittsprobe so su nehmen, dass von dem berefenden Stapel soviel Reihen Säcke von oben bis unten abgetragen werden, als der Vereidete witwendig erachtet, damit die etwaigen Lagerstellen bei der Probenahme mit berücksichtig werden.

Die Proben lediglich aus den an der Aussenseite der Stapel liegenden Säcken zu entnehmen,

st unrullesig.

\$ 10.

Lagert der Zucker bereits länger als 2 Monate, so ist der Probenehmer, wenn es ihm wegen vränderten Zustandes des Zuckers notwendig erscheint, berechtigt, vom Lieferanten zu verlangen, lass 5% der Säcke in seiner Gegenwart gestürst werden, und erst nachdem der Zucker sofort gut mischt und wieder gesackt ist, soll die für die ganze Partie massgebende Probe aus diesen getürsten Säcken mittelst Stechers genommen werden.

### \$ 11.

Der Probenehmer hat über die Probenahme sofort einen Bericht an den Käufer und Verkäufer senden, worin über den Befund des Zuckers, Mischung, Knoten, ferner über die Beschaffenheit er Verpackung, Temperatur des Raumes genaue Beschreibung gemacht wird. Jede Unregelissigkeit muss in diesem Berichte erwähnt und die Auzahl der versiegelten Proben und, a wen dieselben gesandt worden, aufgeführt werden.

### § 12.

Die vereideten Probenehmer dürfen, falls keine Vereinbarung getroffen ist, an Gebühren öchstens fordern:

- a) für eine Probenahme ausserhalb ihres Wolnnortes Ersatz der Fahrkosten (bei Eisenbahnfahrten die Kosten 2. Klasse) und von jedem Centner 1 Pfennig;
- b) bei einer Probenahme an ihrem Wohnorte von jedem Centuer 1/2 Pfennig.

### § 13.

Bei jeder Probenahme hat der Probesieher gegenwärtige Vorschrift bei sieh zu führen und if Verlangen vorzuzeigen.

Jeder Probenehmer erhält zu diesem Zwecke, wie überhaupt zu seinem Ausweise, ein zemplar, welches die Bemerkung des Handelsvorstandes seines Bezirkes trägt, dass er sich zur

esolgung der Vorschrift verpflichtet hat.

§ 14.

Beschwerden über Probenehmer sind an den suständigen Handelsvorstand su richten. Derübe wird die Beschwerde untersuchen und ist berechtigt, dem betreffenden Probenehmer Vorutungen wegen unterlassener Befolgung der Vorschrift zu machen, eventuell denselben in der
iste (vergl. Einleitung) su streichen, auch das Legitimations-Exemplar zurückzusordern.

# XX. Vorschrift

får die

## Probenahme von Melasse durch vereidete Probezieher.

(Vereinbart von den Handelsvorständen resp. -körperschaften zu Berlin, Braunschweig, Bresla Bromberg, Crefeld, Danzig, Dessau, Frankfurt a. O., Halberstadt, Halle, Hannov Hildesheim, Kassel, Köln, Königsborg, Leipzig, Liegnitz, Magdeburg, Manuhe. Minden, Nordhausen, Oppeln, Posen, Schweidnitz, Stettin sowie vom Vereine für Rübenzuckerindustrie des Deutschen Reiches zu Berlin und dem Vereine Deutscher Zuckerraffnere in Berlin,)

### Einleitung.

Die oben verzeichneten Handelsvorstände führen Listen der von ihnen anerkannten vereides Probenehmer, welche Listen an der Börse ausgelegt oder sonst in geeigneter Weise sugän begemacht, auch von Zeit zu Zeit veröffentlicht werden. In diese Listen werden seitens der Har in vorstände nur solche Personen eingetragen werden, welche sachverständig und — soweit nicht ürtlichen Verhältnisse eine Ausnahme notwendig machen — selbständig sind und sich verpflichen, gegenwärtige Vorschrift gewissenhaft zu befolgen. Die Listen der gegenwärtig anerkanten Probenenehmer, wie künstige Eintragungen und Löschungen werden von den beteiligten Künzeschaften einander gegenseitig bekannt gegeben.

Jede Probenahme ist unter strenger Befolgung der nachfolgenden Bestimmungen vorzunehnes

### \$ 1.

Der Probenehmer darf seine Function nur dann ausüben, wenn er zu keiner der Parteienirgend welchem Abhängigkeitsverhältnisse steht; anderenfalls hat er die Probenahme abzulehner kannen der Strafe der Streichung aus der Liste.

6 2

Die Probenahme kann aus in Fässer oder in Cisternenwagen (Bassinwagen) gefüllter  $Me^{i\alpha}$  stattfinden,

Vor der Probenahme hat der Probezieher sich zu überzeugen, dass die abzunehmende Parsei es in Fässer, sei es in Cisternenwagen gefüllt, vollständig vorhanden ist. Bei der Probenahmaus Fässern mässen dieselben so gestellt oder aufgestapelt sein, dass dem Vereideten ein Überzeit der Fässer ermöglicht ist. Desgleichen hat der Probezieher durch eigene Prüfung und, som möglich, durch Anfrage festzustellen, ob merkliche Unterschiede in der Dichtigkeit der Meltsinnerhalb der vorliegenden Partie bestehen.

Die Fäster bezw. Bassinwagen müssen mit einer besonderen Nummer, Marke oder Bezeicht...

deutlich versehen sein, so dass sie von anderen Partien unterscheidbar sind,

### 8 3

Wenn der Verkäufer die abzunehmende Partie in Fässern auf der Abgangsstation direk: Eisenbahnwagen verladet, so kann auf seinen Wunsch die Probenahme in diesen Eisenbahnwagerfolgen.

### § 4.

Das für die Analyse bestimmte Muster ist aus mindestens dem zehnten Teile der Flet bezw. bei Cisternenwagen (Bassinwagen) aus jedem einzelnen Wagen mittels Stecherse) zu zehr bei merklichen Unterschieden in der Dichtigkeit der Melasse (vgl. § 2 Abs. 2) ist der fünfte zu aller Fässer zur Probenahme heranzuziehen.

Die Auswahl der Probefässer zu treffen, ist der vereidete Probenehmer allein berecht

und hierzu verpflichtet.

Die aussen an dem Probestecher sitzende Melasse ist abzustreifen, da nur die im Inners Stechers befindliche Melasse als Probe gilt.

### § 5.

Die Mischung des für die Analyse bestimmten Musters kann im Packraume, bezw. Larraume, Laboratorium oder im Kontor der Fabrik oder sonst einem geschützten Raume vorgenozzwerden, muss aber ohne Zeitverlust geschehen. Die Mischung kann durch kräftiges Dure einanderrühren mit einem Stabe oder mit blossen Händen stattfinden.

e) Anm. zu § 4. Der Probestecher hat aus zwei ineinandergeschobenen, röhrenförmigen, mit einem van bis unten durchgehenden Schlitz verschenen, leicht verschiebbaren Halsen aus starkem Metall (Messing oder det stehen. Der Durchmesser der inneren Hälse muss mindestens 40 mm, die Breite des Schlitzes mindestens 25 mindestens; die Länge des Stechers muss dem grössten Durchmesser der üblichen Melassessasser, bezw. der Tiefe der wagen entsprechen.

### § 6.

Von der gut gemischten Melasse sind, ebenfalls ohne Zeitverlust, vorher sorgsam gereinigte, ockene Glassiaschen vollständig zu füllen und so zu verschliessen, dass ihr Öffnen ohne sichtbare

erletzung des Siegels absolut unmöglich ist.

Auf den Probefisschen ist auf einer Etikette Datum, Marke, Nummer und Ansahl der Fässer zw. Nummer und Bezeichnung der Cisternenwagen (Bassinwagen) in solcher Weise anzubringen, iss eine Beseitigung bezw. Vertauschung dieser Etikette ohne Verletzung des Flaschensiegele ausschlossen ist.

Die Muster müssen mindestens 1/2 Liter Melasse enthalten.

Das für den Chemiker bestimmte Muster (wenn Doppelanalyse zwei Muster) und zwei im estte des Vereideten bleibende Kontrollmuster sind mit dem Siegel des Verkäufers oder dessen entreters\*\*) und dem des Vereideten gemeinsam zu siegeln, wenn nicht Käufer und Verkäufer auf e Siegelung durch den Verkäufer verzichten.

Die eventuellen Ausfallmuster oder andere auf Wunsch des Käufers für diesen genommene roben dürfen nur das Siegel des Vereideten tragen. Die Kontrollmuster sind von dem Vereideten indestens 3 Monate lang in einem kühlen Raume aufzubewahren und werden nur auf gemeinhaftlichen Antrag beider Beteiligten ausgeliesert.

### \$ 7.

Der Vereidete hat das Muster spätestens am folgenden Tage dem Chemiker zu übergeben, if Wunseh und auf Kosten des Verkäufers bezw. des Käufers kann es auch sofort nach der robenahme zur Post gegeben werden.

§ S.

Bei Lagermelasse ist es notwendig, eine Durchschnittsprobe so zu nehmen, dass von dem tressenden Stapel soviel Reihen Fässer von oben bis unten abgetragen werden, als der Vereidete notwendig erachtet. Die Proben lediglich aus den an der Aussenseite der Stapel liegenden istern zu entnehmen, ist unzulässig.

§ 9.

Der Probenehmer hat über die Probenahme sofort einen Bericht an den Käufer und Verafer zu senden, worin über den Befund der Melasse, über die Mischung, ferner über die Belaffenheit der Verpackung genaue Beschreibung gemacht wird. Alle Unregelmässigkeiten, besondere merkliche Unterschiede in der Dichtigkeit innerhalb der Partie, starke Schaumbildung et, bei aussergewöhnlich heisser Melasse, der festgestellte Temperaturgrad, müssen in die sem trichte erwähnt und die Anzahl der versiegelten Proben, und, an wen dieselben übermittelt rden, aufgeführt werden.

### \$ 10.

Die vereideten Probenehmer dürfen, falls keine Vereinbarung getroffen ist, an Gebühren chstens fordern:

- a) für eine Probenahme ausserhalb ihres Wohnortes Ersatz der Fahrkosten (bei Eisenbahnfahrten die Kosten 2, Klasse) und von jedem Centner Melasse 1 Pfennig;
- b) bei einer Probenahme an ihrem Wohnorte von jedem Centner Melasse 1/2 Pfennig.

### \$ 11.

Bei jeder Probenahme hat der Probezieher gegenwärtige Vorschrift bei sich zu führen und

Verlangen vorsuzeigen.

Jeder Probenehmer erhält zu diesem Zwecke, wie überhaupt zu seinem Ausweise ein emplar, welches die Bemerkung des Handelsvorstandes seines Bezirkes trägt, dass er sich zur folgung der Vorschrift verpflichtet hat.

### \$ 12.

Beschwerden über Probenehmer sind an den zuständigen Handelsvorstand zu richten, der sie untersuchen hat und berechtigt ist, dem betreffenden Probenehmer Vorhaltungen wegen untersener Befolgung der Vorsehrift zu machen, eventuell ihn in der Liste (vergl. Einleitung) zu sichen und das Legitimations-Exemplar zurückzufordern.

es, Anm. 22 § 6. Das Versteheramt der Kaufmannschaft zu Danzig hat sich verbehalten, dass in Danzig am unjetze die Probenahme besw. die Versiegelung der Probe auch unter Mitwirkung des Käufers bezw. seines bestretzes erfelgen darf.

# XXI. Beschreibung u. Gebrauch des Melasse-Probestechers

Der Probestecher besteht aus zwei Messingrohren von ca. einem Meter Länge und mindes4 cm Durchmesser, einem äusseren und einem inneren Rohre, von denen das letztere mit serWandungen dicht an dem ersteren anliegt. Beide Rohre sind unten geschlossen, haben aber an Seite von oben nach unten eine Oeffnung, die sogenannte Schlitzöffnung, von mindestens 25.
Breite. Das innere Rohr lässt sich innerhalb des äusseren Rohres drehen Ein runder Stab 1.
das Innere der Rohre vollständig aus.

Soll der Probestecher gebraucht werden, so müssen die Schlitzöffnungen des ausseren inneren Rohres sich decken, so dass anscheinend nur ein Rohr mit einer Schlitzöffnung vorhaus ist, die der im Innern befindliche Stab schliesst. In dieser Form wird der Probestecher in dimusternde Melasse hineingebracht, sodass die Spitze den Grund des Gefässes (Barrels oder Basberührt. Alsdann wird der Stab aus dem Probestecher herausgezogen, wodurch in dem Rohr luftleerer Raum entsteht, der bewirkt, dass sich das Rohr rasch mit Melasse füllt, sodass unachher gans genau, wenn in dem zu musternden Gefäss verschiedene Melassen sein sollten, in Probestecher iede Schicht unterscheiden kann.

Hat sich der Probestecher gefüllt, so wird das innere Rohr so gedreht, dass sein Schlitz Innen kommt und seine Wandung den Schlitz des ausseren Rohres schliesst. Dann wird der Probestecher aus dem gemusterten Barrel oder Bassin herausgezogen, über einen Eimer oder dergleich gehalten, das innere Rohr wieder so gedreht, dass sich der Schlitz mit dem des ausseren Redeckt und der Probestecher ist offen, sodass die Melasse herauslaufen kann.

Zur Beschleunigung des Herauslaufens stösst man den runden Stab wieder in den Probestebe hinein und drückt die Melasse heraus,

Der Probestecher kann dann sofort wieder in gleicher-Weise wie das erste Mal benutzt wer

# XXII. Verzeichnis

der

# Zucker- und Melasseprobezieher.

welche in den von den Handelsvorständen resp. -Körperschaften zu Berlin, Braunschwe Breslau, Bromberg, Crefeld, Danzig, Dessau, Frankfurt a. O., Halberstadt, Halhannover, Hildesheim, Kassel, Köln, Königsberg, Leipzig, Liegnitz, Magdeber Mannheim, Minden, Nordhausen, Oppeln, Posen, Schweidnitz, Stettin, sowie vereine für die Rübenzuckerindustrie des Deutschen Reiches zu Berlin, dem Vereine Deutschen Zuckerraffinerien in Berlin und dem Deutschen Zucker-Export-Vereine zu Magdeburg geführt. Listen eingetragen worden sind.

0 - 1 - 27 - 1 - 1				Datum der Kintragung in												
Ort der Niederlassung.					Name.		erpro		Melas	-						
I. Kör A. Pro Königsberg Rastenburg B. Prov a. Regi	vi	nz	O W	st <sub>l</sub>	pre	eus	sse	n.		•	J. Haslinger Theodor Utecht A. Schmidt	8. 27. 20.	5. 3. 2,	96 97 99	8. 27, 20.	X 2 2
** .		-							à	٠	G. C. Bernicke Max Richter	4.	8. 8	86 86		
77							-				Alfred Ochlert	9.	6	97	9	É
Dirschau			Í								Otto Thiem	1 31.	3 1	900	31.	4
Marienburg .											R. de Tayrebrune	27.	4	98	27.	4
Neufahrwasser											Herm. Biersteilt	28.	7.	98	28.	*
Schwetz	4	,		*				Ċ	ì		August Knopf	20.	2.	99	20.	a
Sobbowitz .											Robert Knorre	15.	11	95	22	G.

e) Wie wir erfahren, fertigt die Firma Carl Fuhrmann in Schöppenstedt Probestecher an.

Ort der Niederlassung.	N	Datum der Kintragung in die			
Ort der Niederlassung.	Name.	Zuckerprobe- sieherliste.	Melasseprobe- zieherliste		
b. Regierungsbezirk Marienwerder.	-				
ulmsee	Fr. Preuss	28. 11. 95	22. 5. 96		
	Julius Springer	14, 12, 95	22. 5. 96		
Iarienwerder	Hermann Wiebe	3. 10. 87			
eu-Schönsee	Heinrich Falck	1. 10. 96	18, 9, 96		
horn	Gottlieb Riefflin	13. 3. 98	13, 3, 98		
nislaw	Julius Faedke	22. 5. 96	22. 5. 96		
C. Provinz Brandenburg.					
a. Regierungsbezirk Potsdam.		00 10 00			
harlottenburg	H. Gerth	26. 10. 89	34 4 66		
renzlau	Emil Kellner	6. 5. 90	24. 4. 96		
trasburg U. M	C. Stoll sen.	1. 9. 91	9. 4. 96		
b. Regierungsbezirk Frankfurt a. O.					
rnswalde	Georg Dietrich	9. 1. 97	9. 1. 97		
<b>Astrin</b>	Ph. Silling	10. 10. 91	8. 5. 96		
	Georg Nippel	27. 5. 96	27. 5. 96		
rankfurt a. O	Otto Müller	25. 6. 94	•		
olzow (Oderbruch)	Joh. Lohrentz	10, 4, 90	<b>25. 3.</b> 96		
D. Provinz Pommern.					
a. Regierungsbezirk Stettin.	· .				
nklam	August Bader	28. 6. 98	28, 6, 98		
reifenberg	Ernst Matthias	10. 2. 98	10. 2. 98		
rritz	Heinrich Jungklaus	16. 9. 97	16. 9. 97		
hwetz	August Knopf	20. 2. 99	20. 2. 99		
ettin	Ed. Kempe	18. 9. 84	4. 3. 86		
	Otto Zernack	4. 3. 86	4. 3. 86		
	Carl Bahr	8. 8. 88	8. 8. 88		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	R. Lüdske	8. 8. 88	0, 17, 00		
	Herm, Ruhnke	2. 5. 94			
*	August Rudolph	10. 11. 98	10, 11, 98		
b. Regierungsbezirk Stralsund.					
rmen	Th. Jacde	18. 10. 97			
7	Th. Prochnow	18, 10. 97			
E. Provinz Posen.	<u> </u>  -		•		
a. Regierungsbezirk Posen.	!				
Srchen	Hugo Flosky	4. 9. 97	4. 9. 97		
osten	Hugo Glass	11. 9. 86			
ssa i, P	Ulrich Dihrberg	23. 8. 97	23. 8. 97		
palenitza	Johannes Bloch	20. 9. 99	20, 9, 99		
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ferdinand Kutzner	20. 9. 99	20. 9. 99		
osen	Adolf Zielinsky	29. 12. 95	17. 5. 97		
,	J. Gierlowski	8. 5. 96	8. 5. 96		
mter	Dr. Köppen	27. 3. 97	17. 5. 97		
,	Dr. Adolf Munter	5. 1. 99	<b>5.</b> 1. 99		
broda	Max Zindler	3. 3. 98	<b>3. 3.</b> 98		
reschen	Dr. Krzyzagorski	28. 2. 96	18. 6. 97		
un <b>y</b>	Hugo Otto	18. 6. 97	18, 6, 97		
b. Regierungsbezirk Bromberg.					
genau	Adolf Pfeiler	29. 9, 98	29. 9. 98		
nsec	Rudolf Panknien	29. 9. 98	29. 9. 98		
omberg	Wilhelm Stöbel	26. 1,1900	26 1.1900		
arnichau	Karl Pilaski	5. 11. 94	11, 11, 96		
	Franz Mikietynski	15. 12. 95	8. 5. 96		
iedrichshühe (Kr. Wirsitz)			-, -, -0		
iedrichshühe (Kr. Wirsitz)		8. 7. 91	<b>25</b> . 3. 96		
, ,	A. von Janowski Hermann Barth	11	25. 3. 96 4. 4. 96		
lesen	A. von Janowski				

On the NV to the		Datum der Eint	Datum der Eintragung is 6			
Ort der Niederlassung.	Name,	Zuckerprobe- zieherliste.	Melassepr zieheri			
Nakel	Oskar Bauer	23, 12, 96	23. 12.			
Pakosch	E. Heinisch	8. 9. 92	8. 5.			
Seeheim	C. Bartsch	15. 10. 95	<b>10</b> 9.			
Wierschoslawitz	Hugo Gehrke	10. 9. 96	<b>10.</b> 9.			
Znin	Gustav Wenzel	30. 11. 97	<b>30</b> . 11.			
F. Provinz Schlesien.	li Li		•			
a. Regierungsbezirk Breslau.						
Breslau	Hugo Opits	28, 1, 87	6.			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	M. Wolfsohn	20. 2. 96	6. 8			
,	Ad. Niessel	1 1	6. 8.			
_ ,	Karl Schimmel	26. 4. 97	<b>26.</b> 4.			
Guhrau	Max Hampel	2. 9. 97	2.			
Löwen	Oskar Müller	28. 9. 89	5. 8.			
Münsterherg	Heinrich Pischel	22. 9. 96	22. 9.			
Schweidnitz	G. Schellner	2. 1. 95	9. 6.			
g · · · · · , · · · · · · · · · · · · ·	Emil Schellhaus	16. 9. 99	16. 5			
Strehlen	C. Schneider	22. 11. 90	<b>27.</b> 5.			
Glogau	F. Lwowski	1. 10. 96	1, 10,			
Liegnitz	Franz Petter	6. 12. 93	-, •••			
e. Regierungsbezirk Oppeln.						
Bauerwitz	A. Kowalski	7. 5. 96	6. 8.			
Kreuzburg OS.	Karl Heintze	18. 5. 92	6. 8.			
Neisse	Rud, Kohlstock	18. 3. 90	•• ••			
Ratibor	G. A. Loibl	7. 8, 93	6. s.			
	11		••			
G. Provinz Sachsen.						
a. Regierungsbezirk Magdeburg. Aschersleben	Bambani Harman	20 0 00	07 (			
Ascheraleben	Bernhard Hooyer Paul Kuntze	30. 9. 86 27. 11. 89	27. 4			
COLUD 6. 17. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Rudolf Reutermann	14. 10. 98				
Egeln	W. C. Seelander	14. 10. 98 17. 9. 86				
Giebichenstein	E. Dolle	27. 10. 87				
Halberstadt	Albrecht Schrader	28. 9. 86	27. 4			
IIIaiberstade		16. 4. 94	41. 7			
Hamersleben	Karl Boës	5. 11. 94				
Königsaue	Julius Grunow	28. 7. 98	28. 7.			
Magdeburg	Hermann Freytag	30. 1. 91	aro			
7	Alb. Gefe	29. 7. 90				
n	Bernhard Görisch	11. 9. 86				
9	Gustav Knoche	11. 9. 86				
,	G. Köhne	19. 4. 93				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	11. 9. 86				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Adolf Mechel	11. 9. 86				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Otto Strasser	11. 9. 86				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Ernst Paul Schmidt	12. 11. 96	12. 11			
Oehisfelde	Friedrich Nievert	3 10, 91				
Oschersleben	C. Morgenstern	<b>28.</b> 9. 86;	27 4.			
	Robert Schindelhauer	18. 5. 95	27. 4			
	A. Brauns	9. 10. 93				
Schönebeck a. E	G. Ehlert	10, 10, 91				
	August Luther	8. 9. 86				
Schwanebeck	A. Küster	16. 12. 91				
	Heinrich Küster jun.	1. 11. 99	1. 11			
	Frans. Becherer	27. 11, 88	27. 4.			
	Fr. Weidemann	13. 6. <b>94</b>				
Klein-Wanzleben	Hermann Becker	16 9. 86				
Weferlingen	Albert Fricke W. Gittermann	11. 10. 97 11. 10. 88				

		Datum der Kin	tragung in die
Ort der Niederlassung.	Name.	Zuckerprobe- zieherliste.	Melasseprobe- sieherliste
b. Regierungsbezirk Merseburg.			
lisleben	W. Heering	4. 1. 97	4. 1. 97
[alle a. S	Max Assmann	6. 11. 90 2. 10. 86	6. 8. 96
• • • • • • • • • •	Paul Eppner Herm. Görlandt	13. 8. 92	6. 8. 96
	Wilhelm Kammrath	2. 10. 86	6. 8. 96
	Franz Liebaldt	25. 6. 94	6. 8. 96
	H. Mehler	30. 4. 92	13. 5. 97
<b> </b>	Wilh. Michael	2. 10. 86	13. 5. 97
Joseph and Holma	.    Fritz Rose  - Max Rudolph	2. 10. 86 3. 5. 97	6. 8. 96 3. <b>5.</b> 97
feringen a. d. Helme	: Hermann Dietrich	10. 9. 93	6. 8. 96
angerhausen	C. Keil	12. 9. 94	0
7	F. W. Zahn	7. 10. 95	1. 4. 96
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	B. Rottig	13. 1. 96	
Veissenfels	. Wilhelm Meissner	31. 7. 97	31. 7. 97
H. Provinz Hannover.		<u> </u>	
a. Regierungsbezirk Hannover.		f.	
Barsinghausen	. P. Jansen	21. 4. 98	
loppenbrügge	H. Schäfer	28. 4. 96 29. 8. 93	
Innover	C. Hesse Friedr. Hartmann	19. 3. 93	1. 4. 96
*	W. Buttler	24. 10. 99	24. 10. 99
Kirchohsen	August Henke	5. 2 86	24. 4. 96
Linden	L. Dettmer	<b>20. 3. 8</b> 8	1. 4. 96
)hr b, Hameln a, W	. Ernst Schleiffer	28. 9. 86	1. 10. 96
b. Regierungsbezirk Hildesheim.			
Algermissen	. Georg Himme	28. 12. 95	
Duderstadt	. Frans Nolte	20. 10. 93 6. 4. 92	
Formula Tohenhameln	S. Meyenberg C. Gers	6. 12. 94	
Tildesheim	W. Hoegy	8. 10. 86	25. 8. 97
9	Friedr. Ludeking	6. 12. 94	29. 11. 99
7	. Chr. Renneberg	12. 3. 94	
,	Alb. Talleur	6. 12. 94	
90	. Moritz Paasche	28, 12, 95	ļ
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. Paul Schellack	16. 10. 96 4. 2. 97	4. 2. 97
Kerstlingerode (Kr. Göttingen)	. Henry Mumme W. Sauerland	29. 2. 88	7. 2. 31
Vortheim	Heinrich Brode	16. 5.1900	16. 5.1900
c. Regierungsbezirk Lüneburg.			
ehrte	Ernst Hoyer	30, 9, 87	1
Jelzen	. Wilh, Foertsch	25. 11. 90	
I. Provinz Westfalen.			
a. Regierungsbezirk Minden.			
71 377	. Georg Förster	4. 11. 93	
b. Regierungsbezirk Arnsberg.			1
oest	. Gottfried Hawerkamp	15. 9. 86	
K. Provinz Hessen-Nassau.			
a. Regierungsbezirk Kassel.	Karl Hein	1. 8. 91	8, 5, 96
'assel	. Gustav Gerlach	4. 11. 91	9. 4. 96
lessisch Oldendorf (Kr. Rinteln)	Georg Wessel	16. 9. 86	

O-t des Niederlasses	Name .	Datum der Eintragung in :			
Ort der Niederlassung.	Name.	Zuckerprobe- sieherliste.	Melassej-vi zieherliste		
L. Rheinprovinz.		1			
Köln-Ehrenfeld	Johann Welling	6. 4. 99	6. 4.		
Uerdingen	Franz Kreitz	15. 6. 97	<b>15</b> . 6.		
II. Königreich Bayern.		1			
Frankenthal	Friedr. Hügenell	18. 7. 92			
III. Königreich Sachsen.					
Döbeln	Julius Wachter	17. 10. 96			
IV. Königreich Württemberg.					
Heilbronn	Hugo Böckheler	5. 8. 96			
V. Grossherzogtum Hessen.					
•	G. Freimann	2, 12, 93	25, 3,		
Büdingen	Ferdinand Engel	24. 6. 91	<b>25</b> . 3.		
,	Heinrich Ubrich	24. 6. 91	25. 3.		
VI. Grossherzogtum Mecklen-		1			
burg-Strelitz.		<b>H</b> 1			
Friedland	Hubert Schulz	6, 1, 99			
Woldegk	Hermann Graefe	20 11. 93	<b>20</b> , 5.		
VII. Grossherzogtum Mecklen-	. '	[			
burg Schwerin.		1			
Güstrow	H. Jenssen	9. 7. 97	9, 7.		
Lübz	Fritz Hollenbeck Otto Reincke	14. 12. 94	27. 4		
Stavennagen	Albert Bade	17. 10. 96	17. 10		
Varen	P. von Bomsdorff	4. 11. 95	-		
Vismar	Friedr. Fischer	7. 7. 90			
	A. Güldner Heinrich Bürger	18. 7. 90 3. 3. 98			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Carl Gustav Evers	18. 5.1900	18, 51:		
VIII. Herzogtum Braunschweig.		!			
Braunschweig	Gustav Heyer	1. 10. 86	31, 10.		
,	Hermann Heyne	1. 10. 86	1. 5.		
•	C. Mühlenbrinck	1. 11. 86	1. 5. 1. 5.		
	Aug. Schütze Paul Suchel	10. 9. 92	1. 5		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Aug. Schneider	11. 9. 96	11. 9.		
	Wilh, Bock	11. 9. 96	11. 9.		
Ielmstedt	Karl Neu C. Langemeyer	23. 9. 86 28. 1. 98	1. 5. 28. L		
TOIRMINGEN	Max Wickart	10. 3. 92	1. 5.		
Kreiensen	H. Heidloff	2. 5. 90	1. 5.		
Seesen	Hans Lochte	11. 9. 96	11. 9.		
IX. Herzogtum Anhalt.					
Bernburg	G. Jacobi	11. 9. 86	<b>6.</b> 8.		
Cothen	Paul Krieg Fritz Wedemeier	11. 9. 86 11. 9. 86	6. 3 6. 3		
	Werner Ehlers	26. 10. 98	26. 10.		
Dessau	Dr. Karl Heyer	10. 10. 90			
,	Otto Trautmann	6. 8. 96	0 2		
Staten	Otto Schwarz	29. 7. 91	6. 8		
X. Fürstentum Schwarzburg- Sondershausen.					
	Friedr. Köhler	28. 10. 95	8. 5		
manatanam		#U. AU. #U	<b>y</b> . v		

# XXIII. Normen für die Wertschätzung verkaufsfähigen Rübensamens.

A. Die neuen deutschen Normen\*), wie sie im Jahre 1897 von der vom grossen Vereine esonders erwählten Kommission festgestellt worden sind. Sie wurden als revidirte Magdeurger Normen bezeichnet und lauten:

Der Rübensamen ist in guter und gesunder Beschaffenheit zu liefern und muss den folgenden

Jormen entsprechen:

1. 1 kg Rübensamen soll in 14 Tagen wenigstens 70000 Keime liefern.

2. Hiervon müssen in 6 Tagen wenigstens 46 000 Keime ausgetrieben sein.

3. Von 100 Samenknäulen müssen mindestens 75 gekeimt haben.

- 4. Der Wassergehalt ist bis 14 pCt, einschliesslich normal; bis 17 pCt, einschliesslich Wasserehalt bleibt die Wasser noch lieferbar; es ist jedoch bei über 14 pCt, bis 17 pCt, ein dem lewichte des Wassers entsprechender Prozentsats zu vergüten,
- 5. Fremde Bestandteile sind bis 3 pCt. einschliesslich gestattet; bis 5 pCt. einschliesslich emder Bestandteile bleibt die Waare noch lieferbar; es ist aber bei über 3 pCt. bis 5 pCt. ein em Gewichte der fremden Bestandteile entsprechender Prozentsatz zu vergüten,

6. Die Verletzung auch nur einer der Normen von 1 bis 5 macht die Waare zu einer nicht

eferbaren.

7. Differenzen bei Untersuchungen werden endgiltig entschieden durch das Mittel zwischen iner neuen Untersuchung seitens derjenigen Station, welche die angegriffene Untersuchung gemachtnd einer vom Vereinslaboratorium vorzunehmenden Untersuchung.

B. Die Wiener Normen\*\*\*), die jetzt in Geltung sind, lauten:

1. Der Zuckerrübensamen darf an Verunreinigungen (Stengel, Erde, Steinchen etc.) nicht ehr als 3 pCt. enthalten.

2. Der Feuchtigkeitsgehalt soll 15 pCt. nicht übersteigen.

- 3. Der Zuckerrübensamen soll in 6 Tagen wenigstens 195 Keime von 100 Knäulen ausetrieben haben.
- 4. Nach Abschluss des Keimversuches (12 Tage) soll der Rübensamen von 100 Kuäulen indestens 150 kräftig entwickelte Keime ausgetrieben haben.

5. Unter 100 Knäulen sollen mindestens 80 vollkommen keimfähig sein,

6. 1 kg des Zuckerrübensamens soll wenigstens 70000 Keime liefern,

Nur bei solchen Rübensamen, bei welchen höhere als die oben angeführten Grenswerte arantirt worden sind, werden im Falle einer Differenz im Resultate der Nachuntersuchung gegenber der Garantie folgende Werte (Latituden) entsprechend eingerechnet:

1. bei dentfremden Bestandteilen 1 pCt.;

2. bei dem Wassergehalt 2 pCt.;

 bei der Keimfähigkeit 10 Keime, unter der Voraussetzung, dass dieselbe nicht weniger als 150 Keime beträgt;

4. bei den unkeimfähigen Knäulen 4 pCt.;

5. bei der Zahl der Keime von 1 kg der Waare 1200 Keime.

Die Zuckersabriken werden gut daran thun, bei ihren Samenkäusen lediglich die unter B. isgesührten Bedingungen, die im Verein mit den massgebenden Samenzüchtern sestgestellt ad, anzuerkennen und sich auf andere nicht einzulassen.

<sup>•)</sup> Vereinszeitschrift 1896 I, 531.

ee) Auf hektographischen Abzügen unbekannten Ursprungs, die an Interessenten versandt werden, ist in No. 7 Stelle des Vereinslaboratoriums ein anderes Laboratorium angegeben; es empfiehlt sich, sich vor Abschluss von Liefengskontrakten zur Vermeidung von Streitigkeiten genau darüber zu informiren, welches Laboratorium gemeint ist. s. "Neue deutsche Normen" kommen, was für Rechtsstreitigkeiten von Wichtigkeit werden kann, lediglich die oben in tracht-

eee) "Deutsche Zuckerindustrie" 1896, Seite 889.

# XXIV. Schule für Zucker-Industrie zu Braunschweig, staatlich subventionirte Lehranstalt.

(Errichtet 1872, erweitert 1876)

Die Schule für Zucker-Industrie zu Braunschweig, unter Beihilfe des Herzoglichen Stat Ministeriums, des Magistrats und der derzeitigen Handelskammer der Stadt Braunschweig, sowie Vereins für die Rübenzucker-Industrie des Deutschen Reiches und des Deutschen Raffinerie-Verins Leben gerufen, eröffnet alljährlich im Anfang Märs ihren Unterrichts-Kursus.

Der Zweck der Anstalt ist die wissenschaftliche Belehrung über die Naturgesetze, welchZuckerfabrikation zu Grunde liegen und in ihrer Technik zur Anwendung gelangen, die Betrachtaller im Betriebe der letzteren thatsächlich erprobten Arbeitsweisen, sowie die Anstellung praktiUebungen im Bau- und Maschinen-Zeichnen, in der Berechnung von Körpern und Kraften, in
Ausführung chemischer Arbeiten und schliesslich in der kaufmännischen Buch- und Geselführung, wie dieselben für die sachliche Kenntnis des Betriebes der Zuckerfabrikation, für
Ueberwachung, Führung und Leitung desselben erforderlich und nützlich sind.

Junge Leute, welche der Zucker-Industrie angehören, oder dieselbe zu ihrem Lebensber zu machen beabsichtigen, sind diejenigen, welche das Institut als Schüler und Zuhörer in Ausgenimmt. Während dasselbe einerseits denen, welchen eine allgemeine polytechnische Bildung zu Teil werden konnte, die Möglichkeit schafft, sich die für ein gedeihliches Wirken in den wählten Beruf unenbehrlichen, wissenschaftlichen Kenntnisse anzueignen, gewährt es anderens wenn der Besuch einer höheren allgemeinen Lehranstalt vorhergegangen, einen so ausschliess! Unterricht in allen Fächern der Zucker-Industrie, wie sie eben nur eine Fachschule zu gemin Stande ist.

Endlich soll das Institut solchen Technikern, welche genügende Vorbildung besitzen wenigstens während einer Campagne die Zuckerfabrikation erlernt oder betrieben haben, Anleit zu weiterer gründlicher Ausbildung in ihrem Fache und Gelegenheit zu grösseren chemise Untersuchungen aus dem Gebiete der Zuckerfabrikation bieten.

Der Unterrichtskursus dauert vier Monate (100 Schultage). Er ist in die Zeit gelegt welcher die Arbeit der Rohsuckersabriken ruht und es ist somit auch solchen Personen, we während der Campagne beschäftigt waren, ermöglicht, an demselben Teil zu nehmen,

Der Unterricht umfasst: Technologie der Zuckerfabrikation, Maschinenkur Mechanik, Maschinen-Zeichnen, Physik, Elektrotechnik, allgemeine Chen Chemie der Zuckerarten, Zuckerrübenbau, Düngerlehre, Dampfkesselanla, praktisches und geometrisches Rechnen, Kontor-Wissenschaften, analytischemie und praktisches Arbeiten im chemischen Laboratorium. Dazu ur Exkursionen unter sachverständiger Führung nach Maschinenfabriken, Landwirtschaften und ir verschiedenen Zuckerfabriken und Raffinerien der brauuschweigischen Umgegend.

Das Lehrerpersonal besteht aus 10 Personen, die Lehrmittel umfassen einständig und fachgemäss ausgestattetes chemisches Laboratorium, reichhaltige Sammlungen Chemikalien und Apparaten, von technischen und chemischen Rohmaterialien und Produkten Modellen und Vorlagen, sowie eine Bibliothek mit den gelesensten deutschen, französischen belgischen Fachzeitschriften. Schulräume und Laboratorium befinden sich in einem lediglich die Anstalt erbauten Gebäude (Frankfurter Str. 88).

Die Gesamtzahl der Zuhörer betrug seit 1872 = 1114 Personen, davon aus dem Deutscheiche 650, aus Holland und Holländisch-Indien (Java) 195, aus Bussland und Polen 100. Oesterreich-Ungarn 51, aus Belgien 12, aus Schweden 48, aus England 10, aus Frankreich 12. Nord-Amerika 17, aus Brasilien und Spanien je 2, aus Dänemark und Italien je 3, aus Asstr (Queensland) 4, aus Serbien, Rumänien, Mexiko und Hawai (Sandwich-Inseln) je 1; denen, sofr in ihren Wünschen lag und wenn die sonstigen persönlichen Verhältnisse der Betreffenden estatteten, stets geeignete Stellungen in Zuckerfabriken des In- und Auslandes augen und vermittelt werden konnten.

Programme, Aufnahme-Bedingungen, sowie weitere Auskünfte sind von der Direktier Schule zu Braunschweig (Professor Dr. R. Frühling und Dr. A. Rössing) unentgehtlich beziehen.

# Verzeichnis empfehlenswerther Werke über Zuckerfabrikation, Rübenbau u. a.

welche durch

# Albert Rathke's Buchhandlung in Magdeburg

zu beziehen sind.

# A. Litteratur:

А,	DILLE	ratur:	
nbauflichen der Zuckerrüben nach dem Stande vom 1. Juni 1897. Zusammengestellt im K. K. Ackerbauministerium gr. 8° (4 S. mit 1 Karte). Wien 1897	80 80	<ul> <li>Die Zuckerrübe. Sammlung der wichtigsten Lehrsätze über Zuckerrübenbau und Zuckerrüben-Samenzucht 8° (220). Wien 1889</li> <li>Welche Ansprüche macht die Samenrübe im zweiten Jahre an den Boden 8° (5). Wien 1890</li> <li>Brödermann u. Stutzer, Die zeitweil. Lage der Zuckerindustrie. Vorträge 8° (28). Güstrow 1894</li> <li>Buerstenbinder, Dr. R., Die Zuckerrübe. Ein Handbuch für den prakt. Landwirt. 3. Aufl. bearbeitet von Ullmann. gr. 8° (VIII, 256 S. mit 4 Taf. in Autotyp.) Hamburg 1896</li> </ul>	3.25 60 30
eythien, Untersuchungen über Raffi-	.50	kart	4.—
nose 8° (46). Quakenb. 1889	<b>80</b>	Cambier, Brennmaterial siehe: Kom-	
irnbaum, E., Zuckerrübenbau 8°	.50	pendium.	
(133). Breslau 1887 ock, J., Übersicht über die Eigen- schaften der wichtigsten Zucker-	1.60	Classen, H., Kurzer Überblick über die Zuckerindustrie Deutschlands (81 m. Illustr.). Nienburg a/S. 1888	3.50
arten (1 Tabelle in Fol.). Magdeburg 1889	1.—	Doering, E., Die Zuckerrübe und ihr Anbau gr. 8° (VIII, 102 S. m. 4 Taf.). Breslau 1896. geb	3.60
strie, Versuchsstationen u. Handels- laboratorien. 2 Bände, 3. Aufl. 8° (1943 m. Abbildungen). Berlin 1893 geb	32.— 36.—	Zuckerrübenbaues. 2. Aufl. 8° (45 m Abbildungen und 8 farb:gen Tafeln). Berlin 1895	1.25 1.—
Netto-Gewichtes bei Zuckerrüben- Lieferungen nach Abzug der Schmutzprozente für Gespanne und Eisenbahnwaggonladungen. 2. Aufl. 4° (91). Magdeburg 1898	4.—	Elsner, Die Praxis des Chemikers bei Untersuchung von Nahrungsmitteln etc. 5. Aufl. 8° (829 mit Abbildungen und Tafeln). Hamburg 1895. geb. Esser, K. u. Fr. Esser, Die Aktiengesellschaft nach den Vorschriften des Handelsgesetzbuches für das deutsche Reich vom 10/V 97. 2 verm. Auflage. 8° (XVI 279 S.)	14,50
gesetzen wissen muss. gr. 8° (VII 209 S.) Neudamm 1900 raune, C., Welches ist für den indu- striellen Grossbetrieb die beste Methode der Konservierungen von	3.—	Berlin 99. geb. in Leinw Esser, Neugestaltung der Aktiengesellschaft nach Vorschrift des mit 1. Januar 1900 in Kraft tretenden Handelsgesetzbuchs. Berlin 1898.	1.20
Zuckerrüben und Kartoffeln? 8° (7 m. 1 Taf.). Wien 1890	1,20 1,50 16.— 3.—	Fresenius, Prof. Dr. C., Anleitung zur qualitativen chemischem Analyse. Für Anfänger und Geübtere bearbeitet. Mit einem Vorwort von Justus v. Liebig. 16. neu bearbeitete und verbesserte Aufl. Mit 48 Holzstichen und einer farbigen Tafel. gr. 80. Braunschweig 1894—1895. geh. 12, geb.	

: 5 2 -

1

1:

ŀ

- Anleitung zur quantitativen che-		No. 22 a. Patentgesetz
mischen Analyse. Für Anfänger und		No. 23 Unfallversicherungsgesetz.
Geübtere bearbeitet. 6. vermehrte		No. 24 Reichsgesetz betr. die Kom-
und verbesserte Aufl. Mitzahlreichen		manditgesellschaften auf Aktien
Holzstichen. gr. 8°. 1. Band. 1875.	19.40	und die Aktiengesellschaften
geh. 12, geb	13,40	No. 28 Reichsgesetz betr. die Unfall-
	10.50	versicherung der bei Bauten be-
geh. 18.—, geb	19.50	schäftigten Personen
Frick, Tabelle zur Ermittelung der		No. 29 Genossenschaftsgesetz
Schmutzabzüge und Rübenlieferun-	4 75	No. 30 Alters- und Invaliditäts-
gen 40 (47)	4.75	versicherung
Frolda, A., Auf welche chemanalyt.		No. 32 Gesellschaften m. beschr.
Untersuchung ist eine rationelle Ausbeute und Verlustberechnung in		Haftung
der Zuckerfabrikation zu basieren?		hältnisse der Binnenschiffahrt
8° (6). Wien 1890	80	No. 37 Gesetz zur Bekämpfung des
Frühling und Schulz, Anleitung zur	00	unlauteren Wettbewerbes
Untersuchung der für die Zucker-		No. 41 Börsengesetz
Industrie in Betracht kommenden		No. 42 Grundbuchordnung.
Rohmaterialien, Produkte, Neben-		No. 43 Zwangsversteigerung und
produkte und Hülfssubstanzen.		Zwangsverwaltung
5. Aufl. 8° (XVI, 465 S. mit 127 Ab-		No. 45 Neues Handwerkergesetz
bildungen). Braunschweig 1897 .	12.—	(Abänderung d. Gewerbeordnung
geb	12,80	Guttentag'sche Sammlung Preussi-
Gaisberg, S. Frhr. v., Taschenbuch f.		scher Gesetze
Monteure elektr. Beleuchtungs-		No. 3 Zwangsvollstreckung i. d.
anlagen. 21 umgearb. und erweit.		unbewegliche Vermögen
Aufl. 12° (IV, 207 S. mit 156 Fig.)		No. 9 Preussische Grundbuchgesetz
München 1900. Geb. in Leinw	2.50	gebung
Glanz, E., Die Werte der deutschen		No. 10 Einkommensteuergesetz.
Zuckerindustrie 8° (19). Berlin 1890	2.—	No. 11 Gewerbesteuergesetz
Goerz, J., Handel und Statistik des		No. 13 Ergänzungssteuergesetz.
Zuckers mit besonderer Berück-		No. 18 Stempelsteuergesetz
sichtigung der Absatzgebiete für		Haase, F. H., elektr. Beleuchtungs-
deutschen Zucker 86 (386 mit	10	einrichtungen. Leichtfassliche Er-
2 Chromol.) Berlin 1884	10	läuterung der Grundprinzipien der-
Ergänzungsband 1885	8.—	selben. Erklärungvon Ausführungen,
Grätz, Dr. L., Die Elektrizität u. ihre		Beschreibung der dabei vorkom-
Anwendungen. Ein Lehr- u. Lese- buch. 8 Aufl. gr. 8° (XIV und		menden Herstellungsweise, nebst
590 S. mit 483 Abbildungen)		Anleitung zur Beurteilung zweck- mässiger Einrichtungen gr. 8° (VIII
Stuttgart 1900 7.—, geb	8.—	u. 99 S. mit 61 Fig.) Berlin 1892
Grimmer, Scheidung und Saturation	٠,	mo.h
siehe Kompendium.		Haeder, H., Die Dampfmaschinen
Grunwald, F., Bau, Betrieb u. Repa-		5. Aufl. 8° (550 mit Fig. u. Tab.)
raturen der elektrischen Beleuch-		Düsseldorf 1898
tungsanlagen. Ein Leitfaden für		- Die kranke Dampfmaschine und
Monteure, Werkmeister, Techniker		erste Hilfe bei Betriebsstörungen
etc. 7. Aufl. 12° (IX u. 325 S. mit		2. Aufl. 8º (XIV 303 mit 633 Fig.)
317 Holzschn.) Halle a/S. 1898	4.—	Düsseldorf 1899
Guttentag'sche Sammlung deutscher		Hager, C., das Zuckersteuergesetz v
Reichsgesetze (Textausgaben mit		27. Mai 1896 nebst Ausführungs-
Anmerkungen)		bestimmungen gr. 8° (X 299 S.
No. 2 Strafgesetzbuch für das	1.00	Berlin 1896, geb.
Deutsche Reich	1.20	Herrmann, P., Untersuchungen aus
No. 4 Handelsgesetzbuch	2.25	dem Gebiete der Zuckerarten 8"
No. 5 Wechselordnung und Wech-		(38) Göttingen 1885
selstempelsteuergesetz nebst	9	Herzfeldt, A., Auf welche chemisch-
Wechselstempelsteuertarif No. 6 Reichsgewerbeordnung	2.— 2.80	analyt. Untersuchungen ist eine
No. 13 Konkursordnung mit Ein-	۵.۵0	rationelle Ausbeute- und Verlust-
A.1	1.80	berechnung in der Zuckerfabrikation
No. 18 Reichsstempelabgabengesetz	3.30	zu basieren? 8º (7) Wien 1890 Herzog, W., Monographie der Zucker-
No. 20 Krankenversicherungsgesetz	2.—	rübe. gr. 8° (VII 170 S.) Hamburg 1895
1.0. 2. II. II. II. II. II. III. III. III		resorbite (ATT 110 Di) Trutting 111111

ilfsbuch zur Ansertigung von Pro- jekten und Kostenanschlägen für		und Eisenbahnwaggonladungen gr. 8º (47 S.). Haynau 1896	2.—
elektrische Beleuchtung und Kraft- übertragung. Herausgegeben von der Allgemein. Elektrizitäts-Gesellschaft		Kiehl, A. F., Ertragreicher Zucker- rübenbau. Langjährige Erfahrungen und Beobachtungen gr 8° (60 S.).	
Berlin 4° (VII u. 225 S. mit Abbildungen. 1 Farbendr. u. 3farb.		Berlin 1900	1.20
Karten). Berlin 1894	10.—	arten gr. 8º (27 S.). Wiesbaden 1826.	80
loldefielss, F., Das Knochenmehl,		Klasen, L., Grundriss-Vorbilder von	
seine Bedeutung und Verwendung	5 ·	Gebäuden aller Art 4°. Leipzig 1896.	
8º (175). Berlin 1890	5.—	II. Abt.: Zuckerfabriken, Zucker- waren-, Chokoladen- und Cichorien-	
Einkauf von Zuckerrübensamen 8°		fabriken 32 mit 2 Tafeln)	3
(27). Magdeburg 1890	1	Kleemann, G., Der praktische Zucker-	
neger, H., Bestimmungen über die		rübenbau. 3. Aufl. 8º (38). Leipzig	
Anlegung und den Betrieb von		Klinghammer, W., 110 finglerte Ge-	1.—
Dampfkesseln in Preussen 8º (170). Berlin 1897	2.—	schäftsvorfälle bei Gründung und	
ahresbericht über die Fortschritte u.	•	während des Betriebes einer Rüben-	
Untersuchungen aus dem Gesamt-		Zuckerfabrik 8º (32). Magdebg. 1894	80
gebiet der Zuckerfabrikation, be-		Knauer, F., Der Rübenbau 80 (204	
gründet von K. Stammer. Heraus-		mit Abbildungen) Berlin 1894, geb.	2.50
gegeben von J. Bock, Braunschw. Erscheint jährlich	12.—	Kompendium für Rüben-Zucker-Fabri- kanten 8°. Magdeburg.	
ahr- und Adressbuch der Zucker-		I. Bändchen: Die Scheidung und	
fabriken und Raffinerien Osterreich-		Saturation. Technische Mitteilg.	
Ungarns. 28. Ausgabe. Campagne		aus dem Gebiete der Rübenzucker-	
1900/i901 12º (III 410 S.). Wien 1900.	4.—	fabrikation von O. Grimmer. 1896.	1
elinek, H., Ueber Verdampfapparate und Verdampfstationen in Zucker-	•	(28)	1
fabriken 8° (142 m. Fig. 11 Taf.)		Verwendung. Von einem Prak-	
Prag 1886	8	tiker. 1887 (83)	1.80
ngenieur's, des, Taschenbuch. Her-		III. Bändchen: Das Brennmaterial	
ausgegeben vom akadem. Verein		in der Zuckerfabrik. Praktische	
"Hütte". 17. neu bearb. Aufl. Mit zahlreichen in den Satz eingedr. Ab-		Winke f. einen sparsamen Kohlen- verbrauch v. T. Cambier. Deutsch	
bildungen und 2 Taf. 2 Abteilg. 8°.		v. Drave. 1894 (116)	2
Berlin 1899, geb	16.—	Koch, Ww. Paul, Deutscher Eisenbahn-	
arte der Zuckerfabriken und Raf-		tarif tür die Betörderung von Roh-	
finerien im deutschen Reiche, zu-		zucker von weniger als 98 Procent	
gleich Eisenbahn-Spezialkarte von Deutschland	4	Polarisation, sowie von Zucker aller Art zur Ausfuhr. Ausg. f. d. Be-	
siehe auch: Verzeichnis	-•	triebsjahr 1899/1900. 8° (71) Mag-	
arte der Zuckerfabriken und Raf-		deburg 1899	8
tinerien Oesterreich-Ungarns 1896.	6.—	Krauch, C., Prüfung chem. Reagentien	
arte der Zuckerfabriken von Frank- reich und Belgien 1892	10.—	auf Reinheit 3, Aufl. 8° (413). Berlin	9. —
arte der Zuckerfabriken und Raffi-	10,	1896, geb	J, —
nerien von Russland nebst Ver-		Zuckerindustrie 8° (48 mit Illustr.)	
zeichnis 1897	6	Berlin 1890, geb	<b>2.</b> 50
assner, C., Meteorologie und Land-		Krieg, Dr. M., Taschenbuch der Elek-	
wirtschaft mit besonderer Berück-		trizität. Ein Nachschlagebuch und Ratgeber für Techniker, Monteure,	
sichtigung des Zuckerrübenbaues.	•	Industrielle und technische Lehr-	
8º (20) Magdeburg 1898	1.—	anstalten. 5. vermehrte Aufl. 120	
atzenstein, W., Die deutsche Zucker-		(VIII und 350 S. mit 295 Abbild.)	
industrie und Zuckerbesteuerung, in ihrer geschichtlichen Entwicke-		Leipzig 1899, geb	4,
lung dargestellt gr. 8° (VIII, 218S.)		kühn, J., Die Ergebnisse der Versuche zur Ermittelung der Rübenmüdig-	
Berlin 1897	3.—	keit und zur Erforschung der Natur	
essel, P., Tabelle zur Ermittelung		der Nematoden 8º (153 mit 3 L.)	_
des Netto-Gewichtes bei Zucker-		1881 Dresden	5.—
rüben-Lieferungen nach Abzug der Schmutzprocente. Für Gespanne		- Ueber Untergrunddüngung mit be-	

1-

5.

1:

<u>.</u>6.

1.

deutung für Zuckerrübenbau. Ent-		heitlicher Untersuchungsmethoden
halten im Berichte an das physiol.		der verschiedenen Produkte, Roh-
Laboratorium u. d. Versuchsanstalt		und Hilfsmaterialien der Zucker-
des landwirtschaftlichen Instituts		fabrikation notwendig, und wie wäre
der Universität Halle. Heft 12. 8°.		eine solche zu erzielen? 80 (4).
Dresden 1894	10.—	Wien 1890
- Anleitung zur Bekämpfung der		Ohlmaller, W., Die Untersuchung des
Rübennematoden		Wassers. 8º (178 m. Abbildungen
- Bericht über weitere Versuche		und 1 Lichtdrucktafel). Berlin 1894
mit Nematoden-Fangpflanzen. Ent-		geb
halten i. Bericht a. d. physiol.		Pasche, Prof. Dr. H., Kultur- und
Laboratorium etc. d. Univ. Halle,		Reise-Skizzen aus Nord- und Mittel-
Heft 7, 1887	6.—	Amerika. Entworfen auf einer zum
Kutschera, Edm., Der Artikel-Zucker.		Studium der Zuckerindustrie unter-
gr. 8° (23 S. mit 2 farb. Taf.) Wien		nommenen Reise 86 (553) Magdeburg
1897	1,50	1894 10.—, geb
Lintner, C. J., Handbuch der land-		- Im Fluge durch Jamaica u. Kuba.
wirtschaftlichen Gewerbe. 8° (590		Stuttgart 1900
m. Abbildungen). Berlin, 1893, geb.	12	<ul> <li>Zuckerindustrie und Zuckerhandel</li> </ul>
Lippmann, E. O. v., Geschichte des		der Welt 8º (442)
Zuckers, seine Darstellung u. Ver-		- Das Zuckersteuergesetz vom 27. 5.
wendung seit den ältesten Zeiten		1896 und seine Entstehung gr. 8°
bis zum Beginne der Rübenzucker-		(24 S.). Magdeburg 1897
fabrikation. 80 (474 mit 1 Karte.)		Passaner B Frher v. Technologie
Magdeburg 6.—, geb	7.50	Possaner, B. Frhrr. v, Technologie d. landw. Gewerbe, Band II, Die
- Die Chemie der Zuckerarten (2. Aufl.	1.00	Zuckerfabrikation. 4. Aufl. 4º (342).
		Wien 1894
von "Die Zuckerarten und ihre Deri-	15,50	Preuss, E., Leitfaden für Zuckerfabrik-
vate.") 8º (1200). Braunschweig 1895	1.7.70	
Liste général des fabriques de Sucre		chemiker zur Untersuchunng der in
Raffineries et distilleries de France,		der Zuckerfabrikation vorkomm.
de Belgique, de Hollande, d'An-	0.50	Produkte und Hilfsstoffe 8º (120 m.
gleterre e et des Colonies	2.50	Abbild.). Berlin 1892 geb. in Leinw.
Maercker, Prof., Dr., Die Vertütterung		Proskowetz, jun. E. von, Die Sorten-
von Trockenschnitzeln, Melasse und		prüfung bei Zuckerrüben, Futter-
den Nachprodukten der Zucker-		rüben und Kartoffeln 8º (39). Wien
fabriken 86 (13). Magdeburg 1898 .	1.—	1895
Maercker, M. und A. Morgen, Wesen		Richir, J., Barême donnant instantané-
und Verwertung der getrockneten		ment les déchets & poids nets des
Diffusionsrückstände 8° (157 m.		voitures de betteraves de 500
1 Taf.). Berlin 1891	1.—	à 5,490 Kil Pour 5 % à 40 % de
Mittelstaedt, O., Aus der Praxis der		dechet 7.—, Pour 41 à 65 %
Zuckerindustrie. Ein Beitrag zur		Rimpau, W., Kreuzungsproduktelandw.
chemischen Betriebskontrole in der		Kulturpflanzen. 8º (39 m. 14 Lichter
Zuckerfabrikation. 2. Aufl. 8° (64 S.)		Berlin 1891. geb
Magdeburg 1897	2.—	Root, J. W., the british West-Indies
- Die neueren Forschungen auf dem		and the sugar industry 80 (157
Gebiete der Chemie der Zucker-		Liverppol 1899 geld
arten 8º (16). Magdeburg 1898	1,—	Rümker, K., Die Zuckerrübenzüchtung
Müller, P., Wärmeschutzeinrichtungen		der Gegenwart. 8º (48). Berlin 1894
im Maschinenwesen 80 (32 m. Ab-		Rümpler, Dr. A., Nichtzuckerstoffe der
bild.) Magdeburg 1895	75	Rüben in ihren Beziehungen zur
Müller, W., Tier. Zuckerrübenschäd-		Zuckerfabrikation gr. 8° (XII. 523 S.
linge, Beschreibung, Lebensweise		Braunschweig 1898 12, geb
und Vertilgung 8° (90 mit Abbild.).		
Berlin 1893	1.50	Scheibler, C., Gehaltsermittelung der
Myrick, the american sugar industry.		Zuckerlösungen durch Bestimmung
A practical manual on the produc-		des spez. Gewichts derselben bei
tion of sugar beets and sugar cane,		der Temperatur von + 15° Celsius.
and on the manufacture of sugar		8º (187). Berlin 1891
there from. 4°., (232 m. vielen Ab-	•	Sehmitz, M., Polarisationstafel I u. II
bildungen). New-York 1899		für das Soleil-Scheibler'sche Pola-
Nelle, Polarisationstabelle		risations-Instrumentfür beobachtete
Nevole, Dr. M., Ist eine internationale		Dichtigkeit und mit Berücksichtig
Vereinbarung zur Erreichung ein-		des veränderlichen spezifischen

10.3		0441 D.4 1.1.3 3 6 77 3	
1)rehungsvermögens des Zuckers. Fol. Magdeburg 1895. Auf Pappe	1.50	Stentzel, Betriebsbuch für Zucker- fabrikanten. 2 Teile. 16° 1900,	
chuitzeltrocknung, Die, 8° (16). Mag-	50	geb	8
deburg 1895	<b>50</b> ·	Steydn, E., Die Fabrikation des Rüben-	
choll's, E.F., Führer des Maschinisten.		zuckers. 80 (320 mit Abbildungen).	5.80
Ein Hand- und Hilfsbuch f. Heizer, Danspfmaschinenwärter, ungehende		Wien 1893, 5.—, geb	<b>3.</b> 00
Maschinenbauer, Ingenieure, Fabrik-		zuckerhaltiger Stoffe, sowie d. Hilfs-	
herren. Maschinenbauanstalten.		materialien für die Zuckerindustrie.	c
techn. Lehranstalten u. Behörden.		8° (397 m. Abbildungen). Wien 1893 geb	6. <b>—</b> 6.80
Unter Mitwirkung von Prof. F. Reuleaux, bearb. v. Prof. Ernst A.		Stift, Die Krankheiten der Zucker-	
Brauer. 11. verm. u. verb. Aufl. 3.		rübe. gr. 8° (VIII 115 m. 16, farb.	_
unveränderter Abdruck. 8º (XXII.		Taf.'. Wien 1900	6.—
730 S. m. 434 Holzst.) Braunschweig 1896, 9.—, geb. in Leinen	10	Stohmann's Handbuch der Zucker- fabrikation. 4. Aufl.v. Dr. A. Rümpler.	
ehulz, Dr. A, Ueber die Detarifierung		Gr. 8°, XVI. 645 S. m. 223 Abbildungen	
von "Zucker zur Ausfuhr" auf deut-		u. 5 Taf.) Berlin 1899. Geb	24.—
schen Eisenbahnen und der Aus- nahme-Tarifierung auf den pruss.		Suchsland, K., Die unsichere Rechts-	
Staatsbahnen. 2. Aufl. gr. 8° (VII.		lage der Zuckerfabriken i. d. Form der Actiengesellschaften nach der	
68 S.) Berlin, 1900	1	Rechtssprechung d. Reichsgerichts	
chütz, B., Tabelle zur Berechnung		und deren rechtl. Sicherstellung	60
der Rübenpreise nach Zuckergehalt. 8° (24). Magdeburg 1891, geb.	5	tür die Zukunft. 8° (29) Halle 1891	60
- Tabelle zur Berechnung d. Schmutz-	٥.	Thielmann, L. H, Die Dampfkessel nebst ihrer vollst. Ausrüstung für	
abzüge bei Zuckerrüben. 8º (26).	0	die Zuckerindustrie 8° (202 m. Ab-	•
Ebd. 1891, geb. chwarzer, M., Tabelle enthaltend den	2.—	bildungen). Berlin 1889, geb	8.—
Nicht-Zucker-Gehalt, den Nicht-		Ueeker, C., Uber Zuckerrübenbau im nördlichen Deutschland. 5. Aufl. 8°	
Zucker-Quotienten und den Rein- heits-Quotienten von Rübensäften		(37) Anklam 1894	80
von 15°-20° Brix. (57). Magdeburg		Ullmann, M. Knochenmehldüngung.	00
1886	3.—	2. Aufl. 8° (53). Hamburg 1894.	80
plegler, J., Praktische Anleitung zur Bekämpfung der Rüben-Nematode		Vancura, J., Welche Rücksichten hat der Landwirt bei der Bestellung	
(Heterodera Schachtii). 2. Auflage	•	der Zuckerrübe hauptsächlich zu	
erweitert durch Anführung der		beobachten? 8° (26). Prenzlau 1893	.—.60
günstigen Resultate, welche durch den Fangpflanzenbau auf 100 Hec-		Verzeichnis der Rübenzuckerfabriken	
tar weiten Flächen erzielt wurden,		undZucker-Raffinerien im deutschen Reiche sowie inOesterreich-Ungarn,	
samt der einschläg, ausführlichen		Frankreich, Russland, Belgien, den	
Kostenberechnung. 8º (52). Wien 1895	1,60	Niederlanden, Dänemark, Schweden,	
tammer, K., Der Dampf in der	-	England, Italien, Spanien, Rumänien, Bulgarien. Nordamerika und Austra-	
Zuckerfabrik. 8º (542 m. Abbildungen und Taf.) Magdeburg 1891, geb. in		lien. XVII. Jahrg. Campagne 1900-	
Leinwand	20.—	1901 (erscheint jährlich)	7
- Zusatzband. (303 mit Fig.) Ebd.		fabriken Deutschlands und der an-	
1894, geb Muster, Herstellungsweise und	10. –	grenzenden Länder 1895	6.— 4.—
Zusammensetzung v. 24 Verbrauchs-		Die Karte allein	4.— 8.—
Zuckern. (16 mit 24 Zuckerproben	6	Verzeichnis der Zuckerfabriken und	
in Pappkasten). Magdeburg 1890 - Taschenkalender für Zuckerfabri-	8.—	Raffinerien in Russland mit Karte.	c
kanten. 24. Jahrg. 1900/1901 hergb.		VII. Jahrgang 1900	6.—
von Frühling u. Henseling (Schreib-		Vibrans, Dr. 0., Die Beseitigung und Reinigung von Abfallwässern unter	
kalender u. 214 mit Karte. Berlin 1900, geb. in Leder	4	besonderer Berücksichtigung der-	
- Lehrbuch der Zuckerfabrikation.	=	jenigen von Zuckerfabriken gr. 80	1
2. Aufl. 2 Hälften mit 1 Atlas. 8° (1462 m. Illustr.) Braunschweig 18°7	49	(28 S.) Magdeburg 1899 Wachtel, A., Hilfsbuch für chemtechn.	<b>-,</b> -
geb	45.—	Untersuchungen auf dem Gesamt-	
		*	

gebiete der Zuckerfabrikation 8° (216 m. 2 L.). Prag 1884	6.— 2.50	Wilke, A., Die Elektrizität, ihre Erzeugung u. Anwendung in Industrie u. Gewerbe. Allgemein verständlich dargestellt. 4. Aufl. Lex. 8°, XII u. 1639 S. m. über 824 Abbildungen u. 11 Taf. Leipzig 1899 8,50, geb. 16-
für Zuckerfabriken auf Grund der Bestimmungen des Gesetzes betr. Gesellschaften m. beschr. Haftung 20. April 1892. Fol. (15). Hildesheim 1893, Weinzierl, T., Feststellung von ein- heitl. Normen und einer einheitl.	1. –	Woy, Dr., R., Tabelle zur Bestimmung der Zuckerarten durch Reduktion Fehling'scher Lösung nach Kjeldahl f. Kupferoxyd als Wägeform be- rechnet. gr. 8° (20 Blatt). Weimar 1897, 1.20, kart
Methode der Vergütungsberechnung b. Zuckerrübensamen 8° (8). Wien 1890	4.—	handel 8° (56). Berlin 1895

# B. Zeitschriften:

· Die angegebenen Preise versteh	en sich für ein Jahresabonnement.
La Betterave, Journal des Cultivateurs	La Sucrerie Indigène et Coloniale
de Betteraves, Fabricants de Sucre	Organe des intéréts de la Sucrerie
et destilateurs 6.—	et de la distillerie
Blätter für Zuckerrübenbau, Zeitschrift	Sugar
für die Kultur der Zuckerrübe und	Sugar Cane
	Wichenbericht über die Rübenzucker-
ihre Verwertung in der Landwirt-	
schaft. 24 Nrn 5.—	Industrie (F. O. Licht) 3
Centralblatt für die Zuckerindustrie	Wochenschrift des Centralvereins für
der Welt. Wochenschrift für Rüben-	Rübenzucker-Industrie in der öster-
und Rohrzuckerfabrikation sowie	reich-ungarischen Monarchie. 52
für Landwirtschaft und Handel	Nummern
(Organ des Vereines der	Zeitschrift für Zuckerindustrie in
Zuckertechniker). 52 Nrn 9.—	Böhmen von Nevole. 11 Hefte . 1
für das Ausland 13.50	
Chemikerzeitung, herausgegeben von	Landwirtschaft, österreich-ungar,
Dr. G. Krause. Jährlich 104 Nrn. 20.—	von Strohmer. 52 Nrn
Gazeta Cukrownieza. Tygodnik pos	Zeitschrift, neue, für Rübenzucker-
wiecong sprawom przemtystu	industrie von Scheibler. 52 Nrn 3.
cukrowniczego i pokrownej gatezi	Zeitschrift des Vereins für Rüben-
rolnictwa	zucker-Industrie von Stemmer.
Journal des Fabricants de Sucre.	12 Hefte
Organe politique de la sucrerie	Zuckerindustrie, die deutsche.
indigène et coloniale 31.50	
The Louisana Planter and Sugar	Fabrikation u. Handel, Begründet
Manufacturer A weekly Newspaper,	von W. Herbertz. 52 Nrn 3
devoted to the sugar, rice and	Zuckerindustrie, die ungarische (Magyar
other agricultural industries of	Czukoripar)
Louisiana 20.—	Zuckermarkt, Prager. Organ des
Marktbericht, wöchentliche Beilage	Vereins der Zuckerindustrie in
zur "Zuckerindustrie". 52 Nrn 16.—	Böhmen (Wochen-Ausgabe) !
La Sucrerie belge 18.—	

Verlagsbuchhandlung Paul Parey in Berlin SW., Hedemannstrasse 10.

# Stohmann's Handbuch der Zuckerfabrikation.

Vierte Auflage,

vollständig neubearbeitet von Dr. A. Rümpler in Breslau.

Mit 223 Textabbildungen und 5 Tafeln.

Gebunden, Preis 24 M.

Der Herausgeber hat es sich besonders angelegen sein lassen, bei der Bearbeitung der neuen Auflage die Bedürfnisse der Praxis mehr als bisher zu berücksichtigen, aber dabei den Charakter des Buches, der demselben so viele Freunde erworben, beizubehalten, nämlich die übersichtliche Einteilung des Stoffes und die klare einfache Sprechweise.

Es ist viel Veraltetes fortgeblieben, dagegen wurde der Umfang durch die Besprechung der modernen Konstruktionen von Maschinen und Apparaten wesentlich vermehrt, und der kundige Leser wird auch über die Chemie in der Zuckerfabrikation und über die in derselben gebräuchlichen Arbeitsmethoden viel Neues finden.

Stohmann's Handbuch der Zuckerfabrikation ist in seiner vierten Auflage ein unentbehrlicher und zuverlüssiger Ratgeber für alle Zuckertechniker und Zuckerchemiker, der in jeder Zuckerfabrik zu finden sein sollte.

# Stammer's Taschenkalender

ffir

# Zuckerfabrikanten.

Herausgegeben und

vollständig neu bearbeitet

von

Dr. R. Frühling,

und

Dr. Henseling,

Direktor der Schule für Zuckerindustrie in Braunschweig.

Direktor der Aktien-Zuckerfabrik in Dingelbe.

Vierundzwanzigster Jahrgang 1900/1901.

In Leder gebunden, Preis 4 Mark.

Stammer's Zuckerkalender ist in seiner neuen Bearbeitung ein zuverlässiger und unentbehrlicher Ratgeber, der sich in den Händen aller Zuckertechniker befinden sollte, weil sie aus demselben täglich praktischen Nutzen ziehen können.

# Verlag von Friedr. Vieweg & Sohn

in Braunschweig.

(Zu beziehen durch jede Buchhandlung.)

Bartz, Dr. With., Tabellen zum Gebrauche bei der Berechnung des Rohzweker-Rendements. 12. Gebunden M. 0.40. Bernthaen. Prof. Dr. A., Kurzes Lehrbuch der organischen Chemie. Siebente Aufl. 3°. Geheftet M. 10.-; gebunden M. 10.80 Erdmann, Prof. Dr. H., Lehrbuch der anorganischen Chemie. Mit 276 Abbildangen. 4 farbigen Tafeln und 6 chem. Rechentafeln. gr. 8°. Gebunden M. 15.-. Fresenius, Prof. Dr. C. R., Anleitung zur qualitativen chemischen Analyse. Sechzehnte Aufl. Mit Abbildungen und einer Tafel, gr. 8°. Geheftet M. 12 .- ; gebunden M. 14 .-- Anleitung zur quantitativen ehemischen Analyse. Sochste Auft, Mit Abbildungen gr. 8°. 2 Bande. I. Bd. geh. M. 12.—; geb. M. 13.50 II. Bd. geh. M. 18. -; geh. M. 19.50 Frühling und Schulz' Anleitung zur Uutersuchung der für die Zucker-Industrie in Betracht kommenden Rohmaterialien, Producte, Nebenproducte und Hülfsenbetanzen. Funfte, umgeark und verm. Auflage, herausgegeben von Dr. R. Frühllag. Zum Gebrauche zunächst für die Laboratorien der Zuckerfabriken, ferner für Chemiker, Fabrikanten, Landwirthe und Steuerbeamte, sowie für tech nische und landwirthschaftliche Lehranstalten. Mit 127 Abbildungen. gr. 8°. Geh. M. 12.-.; geb. M. 12 🖭 Jahrbuch der Chemie. Bericht über die wichtigsten Fortschritte der reinen und angewanden Chemie. Unter Mitwirkung hervorragender Gelehrten herausgegeben von Richard Meyer. IX. Jahr-Geh. M. 14.-, geb. in Caliko M. 15.-; geb. in Halbfranz M 16.-. gang 1899. gr. 8°. Jahresbericht über die Untersuchungen und Fortschritte auf dem Gesamtgebiete der Zuckersabrikation, begrandet von Dr. K. Stammer. Herausgegeben von Dr. Jeh. Best 39. Jahrgang 1899. Mit zahlr. Abbildungen. gr. 8°. Eleg. cart. M. 12.-Landolt, Dr. H., Das optische Drehungsvermögen organischer Substanzen und dessen prak-Geb. in Caliko M. 18.—; geb. in Halbfranz M. 19.-. tische Anwendungen. Lippmann, Dr. Edmund O. von, Die Chemie der Zuckerarten. Zweite vollig umgegrbeitet Auflage der vom Vereine für die Rübensuckerindustrie des deutschen Reiches mit dem ersten Preise gekrönte: Schrift "Die Zuckerarten und ihre Derivate", gr. 8º. Geheftet M. 15.50; gebunden M. 17.50. Muspratt's theoretische, praktische und analytische Chemie in Anwendung auf Kunst und Gewerbe. Encyklopadisches Handbuch der technischen Chemie, begonnen von F. Stehmann und Unter Mitwirkung hervorragender Gelehrten und Fachmanner herausgegeben ver Brupe Kerl H. Bunte. 4°. In vierter Auflage bis jetzt erschienen: Erster Band. (Aether bis Brem.) Mit 502 Holzstichen. 32 Lieferungen h M. 1.20 oder compl. geheftet M. 38.40; gebunden M. 41 .--Zweiter Band. (Brot bis Essigsäure.) Mit 614 Holzstichen. 31 Lieferungen h M. 1.20 oder compl. geheftet M. 37.20; gebunden M. 39.85. Dritter Band. (Farbstoffe und Färberei bis Gummi.) Mit 578 Holzetichen. 31 Lieferungen a M. 1.39 oder compl. geheftet M. 37.20; gebunden M. 39.84 Vierter Band, (Harze und Balsame bis Kupfer.) Mit 709 Holzstichen. 36 Lieferungen à M. 1.20 oder compl. geheftet M. 43.20; gebunden M. 45.89. Funfter Band. (Leim bis Molybdin.) Mit 674 Holzstichen 34 Lieferungen h M. 1.20 oder compl. geheftet M. 40.80; gebunden M. 434 Sechater Band, (Nahrungs- und Genusamittel bis Petroleum.) Mit 761 Abbildungen und 1 Karte. 36 Lieferungen à M. 1.20 oder compl. geheftet M. 43.20; gebunden M. 45.80 - Siebenter Band im Erscheinen. Probelieferungen und Probebände können durch jede Buchhandlung de: In. und Auslandes zur Ansicht bezogen werden. Prospekte (auch unmittelbar ver

der Verlagsbuchhandlung) gratis und franko.

# Verlag von Friedr. Vieweg & Sohn in Braunschweig.

(Zu beziehen durch jede Buchhandlung.)

- Musil, Prof. Aifred, Die Motoren für Gewerbe und Industrie. Dritte vollständig neu bearbeitete Auflage. Mit 135 Abbildungen. gr. 8".

  Geheftet M. 6.—; gebunden M. 6.80.
  - Wärmemotoren. Kursgefasste Darstellung des gegenwärtigen Standes derselben in thermischer und wirtschaftlicher Beziehung unter specieller Berücksichtigung des Diesel-Motor. Mit 31 Abbildungen. gr. 8°.

    Gehaftet M. 2.20; gebunden Mk. 2.50.
- Neesen, Prof. Dr. Friedr., Die Sicherungen von Schwach- und Starkstrom-Anlagen gegen die Gefahren der atmosphärischen Elektrizität. Mit 126 Abbildungen. gr. 8°. Geb. M. 5.—
- Normat, Prof. W. und Dr. A. Hoone, Siede- und Schmelzpunkt, ihre Theorie und praktische Verwertung mit besonderer Berücksichtigung organischer Verbindungen. Mit Abbildungen 8°.

  Geheftet M. 2.—; eieg. cart. M. 2.40.
- Poat, Prof. Dr. Jul., Chemisch-technische Analyse. Handbuch der analytischen Untersuchungen zur Beaufzichtigung des chemischen Grossbetriebes und zum Unterrichte. Unter Mitwirkung namhafter Gelehrten und Fachmänner. Zweite vermehrte und verbesserte Auflage. Mit zahlreichen Holzstichen. gr. 8°. Zwei Bände. (Jeder Band auch einzeln käuflich.) Geh. M. 44.—; geb M. 49.—.
- Rümpler, Dr. A., Die Nichtzuckerstoffe der Rüben in ihren Beziehungen zur Zuckerfabrikation.

  Gehoftet M. 12.—; gebunden M. 13.50.
- E. F. Scholl's Pithrer des Maschinisten. Ein Hand- und Hilfsbuch für Heizer und Dampfmaschinenwärter, angehende Maschinenbauer, Ingenieure, Fabrikherren, Maschinenbauanstalten, technische Lehranstalten und Behörden. Unter Mitwirkung von Prof. F. Reuleaux bearbeitet von Prof. Ernst A. Brauer. Eifte vermehrte und verhesserte Anflage. Dritter Abdruck. Mit 434 Holzstichen. 8°. Geheftet M. 9.—; gebunden M. 10.—.
- Stammer, Dr. Karl, Lehrbuch der Zuckersabrikation. Zweite Aussage. Mit 2 Bildnissen, 4 Chromographien, 3 autographirten Plänen, 562 Holzstichen und 9 lithographirten Taseln. Zwei Telle mit einem Atlas.

  Gehestet M. 42.—; gebunden mit Mappe M. 45.—.
- Die Branntwein-Industrie. Zweite vollständig umgearbeitete Auflage des Lehrbuchs der Branntweinbrennerel. Heransgegehen von Or. Max Bücheler. Mit 290 in den Text eingedruckten Holzstichen. gr. 8\*. Geheftet M. 25.—; gebunden M. 27.—.
- Stohle, Dr. A., Die Schiebersteuerungen und ihre Diagramme. Dritte Auflage. Mit 88 Abbildungen. gr. 8°. Geheftet M. 2.20; gebunden M. 2.50.
- Stutzer, Dr. Robert, Das Fahlberg'sche Saccharin. (Anhydroorthosulfaminbenzoëssure).

  8. 1.80.
- Tiomann-Gärtner'e Handbuch der Untersuchung und Beurthellung der Wässer. Vierte Auflage. Mit Abbildungen und 10 lithograph. Tafeln. gr. 8°. Geh. M. 24.—; geb.M. 26.—.
- Wagner, L. v., Die Stärkefabrikation in Verbindung mit der Dextrin- und Traubenzuekerfabrikation. Zweite Ausgabe. Mit Taseln und zahlreichen Holzstichen. gr. 8°. Gelestet M. 14.—
- Waltenhofen, Prof. Dr. A. v., Ueber Blitzableiter. Vorschriften für deren Anlage nebst einem Anhange mit Erläuterungen zu denselben. Mit 5 Abbildungen. 8°. Geheftet M. 2 40.
- Woisbach's Ingenieur. Sammlung von Tafeln, Formeln und Regeln der Arithmetik, der theoretischen und praktischen Geometrie sowie der Mechanik und des Ingenieurwesens. In siehenter Auflage neu bearbeitet von Geh. Reg.-Rath Prof. Dr. F. Reuleaux. Mit 746 Holzstichen. 8°.

Geheftet M. 10.-; gebunden M. 12.-.

# Zu beziehen durch alle Buchhandlungen Bock, Dr. Joh. Uebersicht über die Eigenschaften der in Umschlag wichtigsten Zuckerarten Das kleine Werkchen ist ein Versuch, von Rohrsucker, Traubensucker, Lavalose, Isver-Maltose und Raffinose die wichtigsten Eigenschaften in tabellarischer Form auf einem zuczer, manose und namnose die wichugsten Eigenschaften in tabellanscher Form auf essen Blatte übersichtlich darsulegen. Wie ein Blick auf die Tafel zeigt, ist der Versuch als gelungez zu betrachten; konnte der Verfasser auch nicht Alles aufnehmen, so hat er doch das Weesz-lichste genommen; das kleine Werkchen sollte daher in keinem Zuckerfabriks-Laboratorium sehle: **Böhm. Paul.** Tabelle zur Ermittelung des Netto-Gewichtes bei Zuckerrüben-Lieferungen nach Abzug der Schmutzprocente für Gespanne und Eisenbahnwaggonladungen Holzapfel, Dr. Edgar. Gesichtspunkte für den Einkauf von Zuckerrübensamen Die in dieser Arbeit vorgestellte kleine Abhandlung hat den Zweck, darzustellen welche Gesichtspunkte bei der Beurteilung sowohl von Anbau-Versuchen, als auch von Rüben samen im Aligemeinen massgebend sein soliten, und sind in diesem Werkehen nachstebende Teile enthalten: Prüfungsmethoden für Zuckerrübensamen, Missbräuche im Zuckerrübensamenhandel. Vergleichende Aubau-Versuche mit verschiedenen Zuckerrübenvarletäten. Probenahme & Rüben. Versuchsielder und Untersuchung der Rüben. Kessel, Paul. Tabelle zur Ermittelung des Netto-Gewichtes bei Zuckerlieferungen nach Abzug der Schmutzprocente . . 2.-Müller. Paul. Wärmeschutzeinrichtungen im Maschinenwesen. Ein Hülfsbuch für Dampfkesselbesitzer und Fabrik-Der Verfasser erklärt in diesem Werkehen die Wärmeschutzfrage aufs Ausfährlichet Weil oft Fachleute noch über die Wirksamkeit der einzelnen Materialien im unklaren sind, hat der Verlasser gründliche Versuche über diesen Punkt angestellt und in dem vorliegenden Werke. at veröffentlicht. Das Bächlein ist allen Industriellen ein treuer Ratgeber. Schmitz. M. Polarisations-Tafel für das Soleil-Scheibler'sche Polarisations-Instrument für beobachtete Dichtigkeiten und mit Berücksichtigung des veränderlichen spec. Drehungsvermögens des Zuckers. Mit 1/10 Vol. Bleiessig-Zusatz. Tafel I (Berechnung von 1º bis 39º am Polarimeter). **,** 40° **,** 80 Jede Tafel apart aufgezogen auf Pappe in Taschenformat, für den handlichen Gebrauch des Chemikers, 1.50 zusammen . Schwarzer, M., Chemiker. Nicht-Zucker-Gehalt, den Nicht-Zucker-Quotienten und den Reinheits - Quotienten von Rübensäften von 15° bis 20° gebdn. Brix . Diese mit grossem Fleisse ausgearbeitete Tabelle spart dem Chemiker der Zucket fabrik, der häufig gerade mit Rübenuntersuchungen anhaltend beschäftigt ist, Zeit, entbebt in der vielen, nur allzu oft zu Irrtumern Veranlassung gebenden Rechnungen und gestattet 1:3 die gesparte Zeit mehr den eigentlichen Untersuchungen zuzuwenden.

Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

Deutsche Verlags-Anstalt in Stuttgart.

Unentbehrliches Nachschlagewerk für jeden Techniker.

# Otto Luegers Lexikon der gesamten Technik

und ihrer Hilfswissenschaften.

Im Verein mit Fachgenossen herausgegeben.

7 Bande, elegant in Halbfranz gebunden, à 30 Mark.

Das Werk kann auch nach und nach, auf Wunsch auch in 35 Abteilungen à 5 Mark bezogen werden.

"Luegers Lexikon" gibt in mehr als 23,000 Stichworten mit über 11,000 Artikeln und 7894 Illustrationen und Konstruktionszeichnungen über jeden Gegenstand der Technik und ihrer Hilfswissenschaften in übersichtlich zusammengestellten, den Nagel auf den Kopf treffenden Aufsätzen ausführliche und verlässliche Auskunft. In der glücklichen Vereinigung von Vollständigkeit, Zuverlässigkeit und Knappheit der Artikel mit den genanen Nachweisen der sie ergänzenden Litteratur liegt der bedeutendste Vorzug des Werkes. "Luegers Lexikon" ist gewissermassen

eine vollständige Encyklopädie der technischen Wissenschaften

die eine ganze Bibliothek von Lehr- und Handbüchern entbehrlich macht.



Reisewerk von hervorragender Bedeutung.



# Indische Cletscherfahrten.

Ein Band von 470 Seiten mit 3 Karten und 6 Situationsskizzen
4 Panoramen, 50 Separat- und ca. 150 Textblidern.

Reisen und Erlebnisse im Kimalaja

von

Dr. Kurt Boeck.

Das Werk kann sofort vollständig geheftet für Mk. 9.—, elegant gebunden für Mk. 10. oder nach und nach in 18 Lleferungen à 50 Pf. bezogen werden.

deutsche Forschungsreisende Dr. Rurt Boeck schildert in diesem Werk seine Fahrten in dem höchsten Gebirge uuseres Erdballs, dem eisstarrenden, geheimnissvollen Himalaja. staunenswertem Talent hat er eine Fülle von Wissen, merkwürdigen Erfahrungen und überraschenden Erlebnissen in die spannendste und unterhaltendste Form gekleidet und die Litteratur um etwas bereichert, was ihr von anderen bedeutenden Reisenden nur so selten beschert wurde: cine von unwiderstehlichem Humor durchstrahite Reisebeschreibung.

Den zahlreichen Illustrationen des Werkes sind ausschliesslich photographische Aufnahmen des Verfassers zu Grunde gelegt.

Ourch alle Buchkandinngen zu beziehen.



Promenade am See in Naini Tal. Illustrations-Probe aus "Indische Gletscherfahrten".

# Zu beziehen durch alle Buchhandlungen

# Muster, Herstellung und Zusammensetzung

# 24 Verbrauchszuckern.

Herausgegeben von Dr. K. Stammer.

### Preis 8 Mark.

Ueber die Eigenschaften, Bezeichnungsweise und Zusammensetzung der wichtigeren Verbrauchszucker sind im Allgemeinen Begriffe verbreitet, denen ewohl an Klarheit und im Einzelnen an Genauigkeit gebricht.

Um die herrschende Unsicherheit zu vermindern und den bestimmten Bezeichnungen entsprechenden Zucker gegenüber zu stellen, sind in dieser Sammlung eine Anzahl Verbrauchszucker vereinigt und kurze Angaben über die wesenlichsten Verschiedenheiten in der Darstellung und Zusammensetzung hinzugefüg-

Die Zucker machen in der getroffenen Auswahl nicht den Anspruch, als die besten oder schlechtesten zu gelten, welche vorkommen, es sind die bemerkenswertesten dem Verkehr entnommenen Proben, gewissermassen Beispielvon den verschiedenen gebräuchlichsten Arten, welche ein Bild der zum Verkehdienenden mannigfaltigen Erzeugnisse mit den wichtigsten Verschiedenheiten darstellen sollen.

Die Analysen sind ausgeführt in dem Laboratorium der Herren Dr. R

Frühling und Dr. J. Schulz in Braunschweig.

Die Proben dieser 24 Verbrauchszucker sind in Blechbüchsen verpack: deren Deckel mit einer kleinen Glasscheibe versehen sind, die den Inhalt gleich Alle 24 Büchsen stehen zusammen in einem hübschen Papp erkennen lässt. kasten, der die Form eines Buches hat.

# der Praxis der Zucker-Industrie.

Ein Beitrag zur chemischen Betriebscontrole in der Zuckerfabrikation.

Von Otto Mittelstaedt.

2. vermehrte und verbesserte Auflage, gebdn. Mk. 2.-

Der Verfasser giebt in der wesentlich verbesserten und vermehrten zweiten Auflage 🖂 Werkehens eine Anleitung zur chemisch-technischen Betriebscontrole in der Zuckerfabrikat." Er zeigt, wie sich aus der chemischen Zusammensetzung der einzelnen Produkte das organische Ganze des technischen Betriebes mit Notwendigkeit ergeben muss, und weist den ursächis." Zusammenhang asch, welcher alle Produkte verbindet.

Die durchaus klare und einfache Sprache macht das Buch für alle Interessenten lehreit und zugänglich. Jüngeren Fachgenossen dürfte dasselbe ein unentbehrlicher Führer und Bri geber sein.

Die Thatsache, dass innerhalb 8 Monaten die erste Auslage vergriffen war, spricht deutlicher, als alle anderen Anpreisungen für den Wert des Buches.

Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

# Durch alle Buchhandlungen zu beziehen:

Die



# Ein Hilfs- und Handbuch

für die Praxis und den Selbstunterricht, umfassend: Die Darstellung von Roh- und Consumzucker, Raffinade und Candis, die Verfahren zur Entzuckerung der Melasse, sowie die Verwerthung der Abfallsproducte der Zuckerfabrikation.

Unter besonderer Berücksichtigung der nenesten Pertschritte auf dem Gebiete der Inckertechnik

verfacet von DR. ERNST STEVDN

technischer Chemiker.

Mit 90 Abbildungen. 22 Bogen, Octav. Geh, 5 M. Eleg. gebdn, 5 M. 80 Pf.

Dia

# Untersuchung des Zuckers

und zuckerhaltiger Stoffe

sowie der Hilfsmaterialien der Zuckerindustrie.

Dem neuesten Standpunkte der Wissenschaft entsprechend dargestellt von

Dr. ERNST STEYDN

technischer Chemiker.

Mit 98 Abbildungen. 27 Bogen. Octav. Geh. 6 M. Eleg. gebd. 6M. 80 Pf.

# Tahelle zur

# ⊰estimmung des Reinheits-Quotienten

Dünnsäften von 9 bis 13° Brix.

von O. KŘÍŽKOVSKÝ

Chemiker.

8 Bogen. Gr.-Octav. Gebdn. 2 M. 25 Pf.

Kurzgefasste

# Chemie der Kübensaft-Keinigung.

Zum Gebrauche für praktische Zuckerfabrikanten zusammengestellt von

W. SYKORA und F. SCHILLER.

19 Bogen, Octay, Geh, 8 M. 25 Pf. Heg. gebdn. 4 M. 5 Pf.

Bei Einsendung des Geldes mit Postanweisung erfolgt France-Zuschickung.

A. Hartleben's Verlag in Wien, I. Seilerstätte 19.

# Wochenschrift

i P

•

3

ج ج

> ⊋: **\***

> >

3

4

\*

\*

des Centralvereines für Rübenzucker-Industrie in der österr.-ungar. Monarchie in Wien.

Fachblatt für Rübenzucker-Industrie.

Erscheint jeden Mittwoch und kostet ganzjährig für Oesterreich-Ungarn K. 16.für Deutschland Mk, 16.-, für andere Länder K. 24 --,

"Jahr- und Adressenbuch der Zuckerfabriken und Raffinerien Oesterreich-Ungarns"

Fach-Kalender für die Zucker-Interessenten in Taschenformat, erscheint jährlich zu Beginn des Betriebsjahres und enthält nebst reichhaltigen technischen und geschäftlichen Behelfen das vollständige Adressen-Verzeichnis der Zuckerfabriken und Raffinerien Oesterreich-Ungarns, der Firmen der Zuckerbranche in Wien, Prag, Brünn, Triest und Budapest, der Vereine und Institute. Preis K. 5.— Mk. 4.50 — Fres. 6.—.

# Rohzucker-Frachtsätze

von und nach den betreffenden Stationen der Zuckerfabriken und Raffinerien Oesterreich-Ungarns. Preis K. 6.-..

# Karte

# der Zuekerfabriken Gesterreich-Ungarns

K. 6.— (Mk. 5.—) per Stück, auf Leinwand aufgezogen, mit Stäben und Schnur K. 10.— (Mk. 9) per Stück.

Die amtlich protokollierten Gewerbemarken aller Zuckerfabriken und Raffinerien Oesterreich-Ungarns

> auf einer Tafel zusammengestellt, K. 4.— (Mk. 3.50) per Stück.

Bestellungen wollen gerichtet werden an die

Gesehäftsleitung des Centralvereines für Rübenzueker-Industrie in der österr.-ungarisehen Monarehie, Wien I. Elisabethstrasse 18.

Zur Lieferung empfiehlt sich Albert Rathke's Buehhandlung, Magdeburg.

# Zu beziehen durch alle Buchhandlungen.

nlässlich der neuen Studienreise des Verfassers werden als besonders interessant zur Anschaffung für die

# Fabriks - Bibliothek

und zum eignen Studium für die Herren Fabrikdirektoren empfohlen:

# Kultur- und Reiseskizzen

aus Nord- und Mittel-Amerika.

# Entworfen auf einer zum Studinm der Zuckerindustrie unternommenen Reise von

# Dr. H. Paasche

Professor der Staatswissenschaften, Mitglied des Reichstages und des preussischen Landtages.

Preis brosch. Mk. 10.—, eieg. geb. Mk. 12.—.

Mitten hindurch durch den grossen nordamerikanischen Kontinent, aus den Urwäldern an der Grenze Kanadas durch die Prärien und Felsengebirge hinüber zu dem Goldland Kalifornien führt uns der Verfasser dieser Kulturskizzen. Durch die Wüsten und Steppen des Südens folgen wir ihm in das alte Kulturland der Azteken, ersteigen mit ihm die Schneeberge Mexikos, begleiten ihn in die Sümpfe der Küste und erfreuen uns mit ihm der unvergleichlichen Schönheit der sierra templada am Fusse des Orizaba.

Durch die Zuekerplantagen Kubas, durch die herrlichen Berge und Kaffee-gärten Portorikos, über die Küsten und Gebirge Venezuelas leitet er uns zu den kleinen Antillen und entrollt uns ein Bild dieser ersten Kolonien der neuen Welt, die heute für unsere Kolonialpolitik vielfach als lehrreiches Beispiel dienen

könnten, aber viel zu wenig gekannt und gewürdigt sind.

Lose reihen sich die Skizzen aneinander, zusammengehalten durch das Band der Reiseerlebnisse des Verfassers. Anschaulich und lebendig treten die einzelnen Bilder vor das Auge des Lesers und überall merkt man den Nationalökonomen und Politiker heraus, der das wirtschaftliche, soziale und politische Leben jenseits des Ozeans klar erfasst und mit scharfer Beobachtungsgabe eine Leichtigkeit und Gewandtheit der Wiedergabe verbindet, die Vieles als natürlich und selbstverständlich erscheinen lässt, was bei anderen Schriftstellern als das mühselig erarbeitete Resultat statistischer und geschichtlicher Studien erscheint.

Begeisterte Naturschilderungen wechseln mit fesselnden Darstellungen des Kulturlebens ab und machen die Lektüre des Buches um so anziehender. Manche geistvolle Parallele wird gezogen und überall offenbart sich der Autor als ein warmherziger Patriot, der die Fortschritte und Leistungen des Deutschtums mit besonderer Liebe verfolgt und es nicht fehlen lässt an weiten Ausblicken auf das, was unser Volk hier und in anderen Ländern zu leisten im Stande wäre.

Obwohl das Buch in dem leichten anspruchslosen Gewande einer Skizzensammlung erschien und absichtlich jedes gelehrte Beiwerk verschmäht, bietet es doch die Resultate gründlicher Studien und eine Fülle der Belehrung. Allen, die mit der grossen Zuckerindustrie in Verbindung stehen, wird es eine willkommene Gabe sein, und ihnen den auf diesem Forschungsgebiete rühmlichst bekannten Autor näher bringen; aber auch allen Gebildeten ist es ganz besonders zu empfehlen, da sie in angenehmster Weise in Länder und Völker eingeführt werden, welche weniger bekannt sind, aber um so mehr verdienen, gekannt zu sein.

# Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

# Zu beziehen durch alle Buchhandlungen

Hervorragende Erscheinung für die Zuckerindustrie:

# Der Dampf in der Zuckerfabrik

unter Mitwirkung von Fachmännern, herausgegeben von Dr. Karl Stammer, Braunschweig

542 Seiten gr. 8°, mit vielen Abbildungen im Text und zahlreichen Tateln und Beilagen Preis in dauerhaftem Ganzleinenband 20 Mark.

Die Presse begrüsste das Erscheinen dieser ersten und vollständigen Darlegung aller bei der sparsamen und zweckmässigen Erzeugung und Verwendung des Dampfes in der Zuekerlabrik in Betracht kommenden Verhältnisse s. Z. mit grosser Befriedigung; sie erkannte sofort die Nützlichkeit des Werkes an und zollte dem rühmlichst bekannten Verfasser, sowie seinen bewährten Mitarbeitern alles Lob über die verdienstliche und ausgezeichnete Arbeit, der sie einen Ehrenplatz in der Fachlitteratur zusprach.

Das Buch hat denn auch allenthalben die günstigste Aufnahme gefunden und wird Ihnen in der Ueberzeugung, dass dasselbe auch Ihren vollen Beifall gewinnen wird, zur

Anschaffung angelegentlichst empfohlen.

# Zusatzband zu Obigem.

Letztes Werk von Dr. Karl Stammer.

303 Seiten gr. 8°, mit vielen Abbildungen im Text und zahlreichen Tafeln und Beilagen Preis in dauerhaftem Ganzleinenband 10 Mark.

Herr Dr. P. Degener, Braunschweig, schreibt über das Werk u. A.:

"Nach einem arbeitsreichen Leben hat uns Stammer noch ein Werk hinterlassen, welches beweist, dass bis zum letzten Augenblick seine Gedanken bei der Industrie verweilt haben, der sein ganzes Leben angehörte. Schon dieser Umstand sollte jeden, der für diese und in dieser Industrie thätig ist, veranlassen, den Zusatzband seiner Bibliothek einzuverleiben, um dadurch einen Teil der Schuld abzutragen, welcher die Industrie geges Stammer sich bewusst sein muss.

Wir, das jüngere Geschlecht, wissen aus eigener Anschauung von Stammer's Thätigkeit wenig mehr, als dass er in Wort und Schrift den Entwickelungsgang der Industrie in ihrem weitesten Sinne begleitete, ohne dass er gerade selbst durch fundamentale Arbeiten in jene eingriff. Aber auch für diese Thätigkeit des letzten Dezenniums müssen wir dem Geschiedenen dankbar sein. Nicht jedermanns Sache ist es, mit treuer Fleisse die umfangreiche Tageslitteratur zu verfolgen, zu sichten, zu handlichen Uebersichten und Kompendien zusammenzustellen. Gerade der Gelehrte, welcher produktiv thätig ist, muss für solche Sammelarbeit, die ihm unendliche Mühe erspart, erkenntlich sein, und so glaube ich, dass die Ansprüche Stammers auf ein dankbares Andenken ebenso in dieser litterarischen Thätigkeit, als in den Experimentalarbeiten seiner früherer Jahre begründet sind.

Wenn ich aufrichtig über diesen Zusatzband mein Urteil sagen soll, so muss ich gestehen, dass derselbe, sowie der Hauptband mir von allen Stammer'schen Bücher am meisten gefallen. Es ist die mitunter sehr ermüdende Breite und die geringe Ueber sichtlichkeit des grossen Lehrbuches vermieden. Für eine Grossindustrie ist es woh überhaupt schwer, "Lehrbücher" zu schreiben. Diese kommen dem Studierenden, nicht aber dem Techniker zu; dieser verlangt Handbücher, in welchem der Verfasser sich nicht auf den Standpunkt des Lehres, sondern des auf gleicher Höhe stehenden sammelnden und sichtenden Kollegen stellt. Schwimmen kann man auch nicht aus

"Lehrbüchern" lernen, und wenn es noch so genau beschrieben wird.

So wird der Zusatzband sich gewiss viele Freunde erwerben und ich möchte glauben, dass er sehr bald eine zweite Auflage erleben wird".

Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

<u>NAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA</u>

# Die Deutsche Zuckerindustrie,

Wochenblatt für Landwirthschaft, Fabrikation und Handel,

begrundet von Wilhelm Herbertz. †

- Centralblatt der Zuckerindustrie. ----

Redakteur: Dr. Carl Hager, für den Marktbericht: Rob. Hennig, BERLIN SW. (46), Bernburgerstrasse 14.

Verlag der Deutschen Zuckerindustrie, Gesellschaft mit beschr. Haftung.

Diese mit dem Jahre 1901 in ihren 26. Jahrgang tretende Zeitschrift erfreut sich eines grossen und wachsenden Leserkreises in allen Ländern mit Zuckerproduktion. Ihr Programm umfasst hauptsächlich folgende Punkte:

Eingehende Besprechung der Zuckersteuergesetzgebung der verschiedenen Länder und Mitteilung jeder Aenderung nach dem authentischen Text der Gesetze.

Berichte über die wichtigsten wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiete der Zuckerchemie, sowie über Erfahrungen und Fortschritte, welche auf technischem Gebiete für die Zuckerfahrikation und deren Hilfsindustrieen gemacht werden.

Statistik der Zuckerproduktion und des Handels sämtlicher Länder.

Berichte über die Sitzungen und Verhandlungen fachmännischer Vereine.

意意意意意意意意意意意意意意

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*

Die die Zuckerindustrie betreffenden Patente (Anmeldungen, Erteilungen, Versagungen, Uebertragungen, Erlöschungen) und Besprechungen derselben.

Fabriknachrichten. — Personainachrichten. — Syndikatsentscheidungen.
— Litterarische Kritiken. — Generalversammlungen. — Rüben- und Betriebsberichte, — Handelsgerichtliche
Eintragungen etc. etc.

Die "Deutsche Zuckerindustrie" bringt regelmässig wiederkehrende Berichte über die Fortschritte der reinen Zuckerchemie, sowie der Rohrzuckerfabrikation, ferner über die patentirten Maschinen und Apparate der Zuckerindustrie, darf daher das Centralbiati der Zuckerindustrie genannt werden.

Die Handelsnachrichten erscheinen als regelmässige Beilage zum Hauptblatt unter dem Titel:

# Wöchentlicher Marktbericht,

auf welchen ein besonderes Abonnement zu 4 Mk. pro Quartal genommen werden kann.

Die "Deutsche Zuckerindustrie" erscheint an jedem Freitage in dem Umfange von etwa vier bis fünf Bogen Gross-Quart und wird mit den Abendposten versandt.

Der Abennementspreis beträgt, einschliesslich des "Wöchentlichen Marktberichts" und des monatlichen Beiblattes, die "Zucker-Berufsgenossenschaft", 24 Mk. pro Jahr oder 6 Mk. pro Quartal.

Bei der starken Verbreitung der "Deutschen Zuckerindustrie" in allen Zuckerländern der Welt eignet sich dieselbe zu Annoncen und zur Verbreitung von geschäftlichen Anzeigen (Prospekten etc.) aller Art, insbesondere zu solchen, welche die Landwirtschaft, die Zuckerfabrikation, deren Hilfsindustrieen und den Zuckerhandel betreffen. Die deutschen Fabriken und Raffinerieen erhalten die Zeitschrift als Mitglieder des Vereins der Deutschen Zucker-Industrie. Die viergespaltene Petitzeile kostet 25 Pfg.; bei wiederholten Annoncen entsprechender Rabatt. Beilagen 30 Mk, pro Nummer.

Probenummern gratis und franko.

Die Redaktion und Expedition der "Deutschen Zuckerindustrie", Berlin SW. (46), Bernburgerstrasse 14.

# Zu beziehen durch alle Buchhandlungen

# Tabellen

für den

täglichen Gebrauch im Laboratorium der Zuckerfabriken bei der Untersuchung der Rüben, Säfte, Füllmassen, Zucker und Abläufe

Berechnet und zusammengestellt von

Dr. M. Gonnermann, 1. Chemiker der Aktienzuckerfabrik Rostock.

Inhait: 1. Tabelle: Aschenrendement für Zucker, Zuckergehalt von 80. bis 99,0 pCt., Asche: 4,0-0,1 pCt. 2. Tabelle: Nichtzuckerrendement für Zucker. Zuckergehalt von 90-99, um je 0,2 steigend. Aschengehalt von 4,0-1,0, um is steigend. 3. Tabelle: Trockensubstanzquotiente für Roh- und Dünnsäfte, Brix von 12,0-20,5°, Polarimetergrade von 40,0-64,0 (um je 1/10 steigend). 4. Tabelle: Nichtzuckerquotiente für Roh- und Dünnsäfte. Nichtzuckerprocente von 0,6-4,3. Zuckerprocente von 10,0-18,0 (je um 1/10 steigend). 5. Tabelle: Aschelkoëfficiente für Zucker. Zuckerprocente von 80,0-99,0, Aschenprocente von 0,1-4,0 (1/10 steigend). 6. Tabelle: Aschenquotiente für Füllmassen. Zuckerprocente von 83,0-85,0, Aschenprocente von 2,0-4,0 (je um 1/20 steigendi 7. Tabelle: Trockensubstanzquotient für Füllmassen. Zuckerprocente von 82,0 bis 85,0, um <sup>2</sup>/10, Wassergehalt von 7,00-9,50, um <sup>1</sup>/100 steigend. 8. Tabelle: Quetiente für Dicksäfte und Abläufe. Zuckerprocente von 18,0-35,0, Brixgrade von 20-1 (je um 1/10 steigend). Das Material ist mit dem gleichen Gewicht Wasser zu verdünnen. 9. Tabelle: Korrektur für Brixgrade bei verschiedener Temperatur. Brixgrade von 5,0-80,0, um 0,5, Temperatur von 18,0-80,0, um 5,0 steigend 10. Tabelle: Vergieich verschiedener Polarimeter unter sich.

Die Berechnungen sind durchgängig bis zur zweiten Dezimale augeführt, und die Einführung und die Inhaltsübersicht, sowie die Ueberschrifter für die einzelnen Tabellen in deutscher, französischer und englischer Sprache abgefasst.

# Geschichte des Zuckers,

seiner Darsteilung und Verwendung seit den ältesten Zeiten bis zum Beginn der Rübenzuckerfabritatist.

Ein Beitrag zur Kulturgeschichte von Dr. Edmund 0. von Lippmann, Direktor der Zuckerraffinerie Halle zu Halle a. S.

Gebunden gr. 8°, XVI und 474 Seiten mit einer Abbildung und einer Karte der ersten Verbreitungsbezirke des Zuckerrohrs, sowie einer Tabelle mit einer Zusammenstellung der Jahreszahlen, welche sich auf die allmähliche geographische Verbreitung des Zuckerrohres beziehen, Mk. 7.50.

Für den auf der Höhe der Gegenwart stehenden Zuckerindustrieilen vom Fach besonders interessant ist das Buch vorzüglich auch **Ausländern** sehr zur Anschaffung zu empfehlen.

Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

# B. Verzeichnis der ausserdeutschen Zuckerfabriken.

# I. Oesterreich-Ungarische Monarchie.\*)

**	Standort	Post- Telegraph Sta Bahn- Hafan-	Station	Distrikt	Firma resp. Namen der Eigentümer	Fabriksleitung	Fabrikations- Methode	Roben- ver- arbeitung in 94 Std Ctr.	Art and Menge des jahritch er- neugten Zuckers Ctr.	Pabrik wurde gebaut
-1,	l. Böhmen									
	Adler-Kosteletz P.T.B.Adlerkoste- let (0enwi	P.T.B.Adlerk	koste- letz (Oenwb)		Exc. Gräfi. Friedr. Karl Kinský'sche Zuckerf. Adler-Kosteletz	Prok. u. Insp. G. Holoubeck Oberverwalter Victor Seeland			Rohzucker	
61	Auřínowes (Uhrinewes)	P.T.B. Aurinowes (8tB Gmand-Preg)	Wes d-Prag)		Spolková rolnická to- várna na cukr v Ubřiněvsi	Frans Filip			Rohzucker	
က	Auschitz	P.T.B. Auschitz	tz (BNB)		Zuckerfabrik in Aužic David Bloch	Karl Eger			Rohzucker	
_	Aussig a. E. (Raffnerfe)	P.T.B. Aussig a. E.	3.E.G.)		Aussiger Zuckerraffi- neriederlandw.Credit- bank für Böhmen	Alois Reinisch, techn.			Granulated, Krystalla, Pilé, Segmente, Würfel Mehl, Grice.	
2	Auwal (Ouval)	P T.B. Auwal	(8t <b>E</b> G.)		Zuckerfabrik Onval, Victor v. Riedl-Rieden- stein	J. D. Merita			Rohzucker	
9	Bašnitz	P.T.B. Gutwasser	BBer (BCB)		Zuckerfabrik Bašnitz Müller & Co.	Jos. Klatowský			Rohzucker	
-	Bauschowitz	P.T.B. Bauschowitz- Theresienstadt (stg0)	owitz- adt (8tEG)		Rolnický akciový cu- krovar v Bohnšovicich	Vinc. Schmidt Prek.			Rohzucker	
	Bautzen, Unter- P.	P.T.B. Dolnim Bongové	(BCB)		Cukrovar v Dolnim Bousově Frič a spolek	Hynek Zdársky			Rohsucker	
-	Bedwine, Groven	FT II Hanvar	 :		Spoleon & robinsky	Jon. Skola		_	Robencker	

				_	249 —					
. Rohzucker	Reb. und Krystallzucker	Bohancker	Rohzucker	Rohzucker	Rob - u Krystall- zuckert. Zuckermehl, Grieszucker, Granslated	Rohzucker u. Sandzucker	Rohaucker	Rohaucker	Brode, Pilé, Würfel, Zuckermehl	Robrucker
Beorg Mühlbek	Rud. Matzka	Karl Kába	Bohumil Müller	Jos. Hyroš	Wilh. Engst	Ludw. Edm. Janka	Moriz Broż	Josef Novak	Gust. Lustig	Jan Pelda
Benateker Zuckerfabrik Georg Mühlbek	Berauner Zuckerfabrik Seligman Elbogen	Fürstl. Ferdinand von Lobkowitz'sche Zuckerfabrik	Rübenzuckerfabrik zu Bischitz	BöhmBroder Zuckerf. Joh. Fürst von Liech- tenstein	Zuckerfabrik in Brüx	Landwirtsch. Aktien- Rüben-Zuckerfabrik bei Brüx	Akciová továrna na cykr v Dol Bučicich	Fürstl. Schwarzen- berg'sche Zuckerf.	Čéslauer Zuckerfabrik Schoeller & Cie.	Spolkový cukrovar u. Mladé Boleslavi
P.T. Alt-Benatek B. Chrasterhof (BNB)	P.T.B. Beraun (BWB)	P.T. Unter-Beřko- witz B. Beřkowitz-Melnik (steg)	P.T. Bischitz B. Liblitz-Bischitz (BNB)	P.T.B. BöhmBrod (stEd)	P.T. Erste Brüx B. Brüx (8tB)	P.T.B. bei Brûx (ATB, PDB und PPB)	P.T.B. Vrdy-Bušice (Oct.B)	P.T.B. Budweis	P.T.B. Čáslau (OeNWB)	P.T.B. Mladá Boleslav (NWB u.BNB).
Benatek, Alt-	Beraun	Beřkowitz, Unter-	Bischitz	Brod, Böhm.	Brüx	do. (bei)	Bučitz, Unter-	Budweis	Čáslau	20 Cejtitz, Klein-
9	=	2	82	7	15	16	17	18	19	20

·			<u> </u>	:50 —				
Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohsucker	Roh-u.Sand- sucker	Rohrucker	Bohzucker	Rohsueker, Banda., Brode, Warfel, Mehl, Grids, Conc., Centric, and Melis-Pifé, Cubes u. Krystalle	Rohzucker
		\						
Ferd. Fanta	Jac. Epstein	Bohumil Čerych	Carl Kubeš	Edm. Stary	Frz. Wagner	Jos. Borovec	Ant. Spála	Jos. Sura
Cukrovar v Cerekvicí Marie Kadlčíková	Cerhenitzer Zuckerfabr. M. B. Kohn	Černožický cukrovar Čerych a spol	Společná továrna na cukr v DolenimCetně	K. k. priv. Agnes- Zuckerfabrik H.Fried- laender	Klimeš, Salášek, Horký spol. v Chrudími	Akciová továrna na cukr v Chrudími	K. k. landesbef. Czako- witzer Zuckerfabrik Schoeller & Co.	Rolnický akciový
P.T.B. Cerekwttz bei Hohenmauth	P.T.B. Cerhenitz (8tEG)	P.TB. Černožitz (SNDVB)	P.T. Unter-Cetno B. Kuttenthal	P.T.B. Chlumetz a.C. (OeNWB)	P.T.B. Chotic (8tEG)	P.T.B. Chrudim	P.T.B. Czakowitz (BNB)	P.T.B. Dasiefch
Cerekwitz	Cerhenitz				Choltitz	Chrudim	Czakowitz	29 Danchitz
22	55	23	*	25	36	27	88	39
	Cerekwitz P.T.B. Cerekwitz Gukrovar v Cerekvicí Ferd. Fanta Marie Kadlčíková	Cerekwitz P.T.B. Cerekwttz Gukrovar v Cerekvicí Ferd. Fanta Marie Eadlótková Cerhenitz P.T.B. Cerhenitz Gereg) M. B. Kohn  Cerekwitz P.T.B. Cerekwttz Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková Marie Eadlótková  Cerhenitz P.T.B. Cerhenitz	Cerekwitz P.T.B. Gerekwitz Marie Kadlčíková Ferd. Fanta Marie Hohenmauth Cerhenitz P.T.B. Cerhenitz (8EG) M. B. Kohn Cernožitz P.TB. Černožitz Čerych a spol	Cerekwitz       P.T.B. Gerekwitz       Gukrovar v Cerekvici       Ferd. Fanta       Bohzucker         Cerhenitz       P.T.B. Gernožitz       Cerhenitzer Zuckerfabr. Jac. Epstein       Jac. Epstein       Rohzucker         Černožitz       Černožitz (sndy)       Černožityć ukrovar (sndy)       Bohumil Čerych       Rohzucker         Cetno, Unter-Cetno       Společná továrna na (snb)       Společná továrna na (cukr v Dolenim Cetně)       Carl Kubeš       Bohsucker	Cerkwitz P.T.B. Gerekwttz Marie Kadlčiková Ferd. Fanta  Cerhenitz P.T.B. Gerhenitz  Cerhenitz P.T.B. Černožitz  Černožitz (SNDVB)  Cetno, Unter- B. Kuttenthal (BNB)  Chlumetz a. C. P.T.B. Chlumetz a.C.  Cerkenitz P.T.B. Chlumetz a.C.  Cerhenitzer Zuckerfabr.  Marie Kadlčiková  M. B. Kohn  Černožitz  Černořených a spol  Corl Kubeš  Zuckerfabrik H.Fried-  Isonovených a polenim Četně  Černošitz  Černožitz  Černořených a spol  Černožitz  Černožitz  Černořených a spol  Černožitz  Černořených a spol  Černožitz  Černožitz  Černožitz  Černožitz  Černožitz  Černožitz  Černožitz  Černořených a spol  Černožitz  Černořených a spol  Černožitz	Cerekwitz         P.T.B. Gerekwitz         Cukrovar v Cerekvicd         Ferd. Fanta         Bohzucker           Cerhenitz         P.T.B. Cerhenitz         Cerhenitzer (ebg)         Cerhenitzer Zuckerfabr. Jac. Epstein         Rohzucker           Cernożlitz         P.T.B. Cernożlitz         Cernożlitz (ebg)         Cernożlity cukrovar (bohumil Čerych         Bohumil Čerych         Rohzucker           Cetno, Unter-Cetno         Společná továrna na (oukr v Dolenim Cetne)         Společná továrna na (oukr v Dolenim Cetne)         Carl Kubeš         Rohsucker           Chlumetz a. C. P.T.B. Chlumets a. C. (osawa)         K. k. priv. Agnes- Jacker, Horký (osawa)         K. k. priv. Agnes- Jacker, Horký (osawa)         Rohsucker         Rohsucker           Cholttz         P.T.B. Chotic (osawa)         Klimeš, Salášek, Horký (oranger)         Frz. Wagner         Rohsucker	Cerekwitz         P.T.B. Gerekwitz         Gukrovar v Cerekvicí         Ferd. Fanta         Rohzucker           Cerhenitz         P.T.B. Gerhenitz         Cerhenitzez Gerefabr.         Jac. Epstein         Rohzucker           Cernotitz         P.T.B. Gernozitz         Öegrozický cukrovar         Bohumil Čerych         Rohzucker           Cetno, Unter-Cetno         Společná továrna na cukr v Dolenim Getné         Garl Kubeš         Rohzucker           Chlumetz a. C. P.T.B. Chlumets a. C. P.T.B. Chlumets a. C. P.T.B. Chotic         K. k. priv. Agnes-Land         Edm. Starý         Rohzucker           Cholitiz         P.T.B. Chotic         Salášek, Horký         Frz. Wagner         Rohzucker           Chrudím         P.T.B. Chrudím         Akciová továrna na spol. v Chrudími         Jos. Borovec         Rohzucker	Cerekwitz P.T.B. Gerekwitz Marie Kadlötková Cerhenitz P.T.B. Gerbenitze Marie Kadlötková Cernoditz P.T.B. Gerbenitze M. B. Kohn Cernoditz P.T.B. Černožitz Čerych a spol Cetao, Unter-P.T. Unter-Cetao Gerych a spol Cetao, Unter-P.T. Unter-Cetao Gerych a spol Cetao, Unter-P.T.B. Chumetzaa.C. B. Kuttenthal Gergen Chottitz P.T.B. Chotic Gergen Chottitz P.T.B. Chotic Gergen Chottitz P.T.B. Chotic Spole v Ohrudimi Crakowitz P.T.B. Chardowitz  Crakowitz P.T.B. Chardowitz  Castowitz  Crakowitz  Cernodity  Cernodity  Cetao, Tr.B. Chardowitz  Cernodity  Cetao, Unter-Cetao Gergen Cetao, Unter-Ce

·e.	ni .		24·	<u> </u>	L.					
Würfel, Pile	Brode, Wurfela. CentrifPilé, Concassé, Meble, Granniated	Rohzucker	Robzucker, Raffinade, Brode, Segmente, Pilé, Warfel,	Rohsucker	Rohzucker	Rohzucker	Brode, Warfel, Concassé, Pilé, Mebl, Sermente	Rohzucker	Rohzucker, Sandzucker	Rohsucker
***************************************	Frz Fischek	Ant. Jelinek	Fritz Gröger	Frans Pilař	Hein. Schneider	Wilh. Jermář	Joh. Nepokoj	Zděnko Ritter Hodek von Želevic	Ascan Müller	Alois Felix
nerie v. Carl Stummer	Prinz Alexander Thurn- u. Taxis'sche Zuckerfabrik	Freiherr von Aehren- thal'sche Zuckerfabr.	Duxer Zuckerfabriks- Fr Gesellschaff	Exc. Theobald Graf F Czernin'sche Zucker- fabrik	Duxer Zuckerfabrika- Hei Gesellschaft, k. k. priv. Znckerfabrik Eidlitz	Zuckerfabrik u. Raffi- Winerie David Bloch, Elbe-Kosteletz	do.	Zuckerfabrik Fünfhunden G. Hodek. Rit	Fiedler & Gimbel As	Hielle & Dittrich Zuckerfabr., Hawran
										Brüx
(Oc.NWB)	P.T.B. Dobrowitz (NWB, BGB)	P.T. Doxan B. Theresienstadt (86EB)	P.T.B. Dux (ATB)	P.T.B. Dymokur (BCB)	P.T. Eidlitz B. Komotau (BEB, ATB, DBE)	P.T. Elbekosteletz B. Jiřic	do.	P.T. Fünfhunden B. Schaboglück (PPB)	P.T. Gestüthof B. Opočno (sæg)	P.T.B. Hawran (Lokalbahn Potscherad- Wurrmes)
(Raffinerie)	Dobrowitz	Doxan	Dux	Dymokur	Eidlitz (Standort Pritechspi bei E.)	Elbe-Kosteletz I. Rohsucker- fabrik	II. Raffinerie	Fünshunden	Gestüthof	Hawran
	31	87 07	83	*	80 70	36		37	88	39

<u>#9</u> =				<u> </u>					
Fabrik wurde gebaut									
Meage des jahrlich er- zeagten Zuckers Ctr.	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohsnoker	Robzucker	Rohsucker	Rohzucker	Rohsucker
arbeitung In 94 Standen Otr.									
Fabrikations- Methode									
Fabrikaleitung	Arthur Fesi	Johann Breicha	Frant Benš	Jos. Krupař	Hubert Protivenský	Joh. Šolta	Frz. Charvát	Karel Matéjovský	Josef Hummer
Firma resp. Namen der Eigen- tümer	Fürstlich Paar'sche Zuckerfabrik Hoch- Wessely	Akciová továrna na cukrve VysokémMýté	Spolkový rolnický cukrovar Horka	K.k. priv. Horomëritzer Zuckerfabrik J. D. Bunsl, Prag	Fürstl. Kinský'sche Zuckerfabriken Zlonic & Hospozin	Zuckerfabrik Hostačow Arthur Ritter von Clanner	Společenský rolnický cukrovar v Hrochově Týnci	Spolkový cukrovar v Jidině	Zuckerfabrik in Kaaden; Josef Hummer J Spitzer & Co.
Distrikt									
Post- Telegraph Bahn- Hafen-	P.T. Smidar B. Hoch-Wessely	P.T.B. VysokéMýt (8tB)	P.T. Horka B. Kuttenthal	P.T. Prag B. Bubenć, Selč und Prag (NWB, FJB, 84B)	P.T.B. Hospozín (8tB)	P.T.B. Goltë-Jeni- kau-Bahnhof (NWB)	P.T.B. Hrochow- Teinitz (LHNB)	P.T.B. Jičině (ne NWB n. BOB)	P.T. Brunnersdorf B. Kanden-
Standort	Hoch-Wessely	Hohen mauth	42 Horka	Horoměřitz	44 Hospozin	45 Hostačow	46 Hrochow-Teinitz P.T.B. B	Jièin	Kaaden
*	-04	7	<b>3</b>	£	4	45	46	47	8

						<del>-</del>	258 —					
Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Robzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Bohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Retraseker, Brode, Worfel, Pilé, Candia, Sandsucker
Karl Cerny	Frz. Olivieri	Adolf Kotrba	Franz Schuh	Al. Kroutil	Adolf Richter	Fr. Bak	Carl Nápretek	sroslav Rojar	Josef Bošek	Franz Mikulejský	Eug. König	Carl Herbst
Akciovy cukrovar v. Karlově u. Svojsic	Společná továrna na cukr v Kouřími	Společný cukrovar v Klobukách	Zuckerfb. Koleschowitz	Společná továrna na cukr v Kolíně	Ritter von Horsky'sche Zuckerfabrik, Kolin	Königgrätzer Zucker- fabrik Komårek & Co.	Česká společnost pro průmysl cukerní, cukrovar v Králové Meštoi	Grff. Erwein Schlik'sche Jaroslav Rojar Zuckerfabr. Kopidino	Erste AktZuckerfabr. in Kralup	Spolkový cukrovar rol- nický v Kralupech n. Vltavou	Saazer Aktien-Büben- Zuckerfabr. Kriegern	K. k. priv. Rubenzucker- und Spiritusfabr. und Raffinerie Michael B. Teller
StB Pecek-Zamuk)	P.T B. Kouřim (8:B)	P.T.B. Klobuk (PDB)	P.T.B. Koleschowritz (BEB)	P.T.B. Kolin (8tEG u. ÖNWB)	P.T.B. Kolin (StB n. NWB)	P.T.B. Königgrätz (0enwe, sndve)	P.T.B. Königstadl (BCB)	P.T.B. Kopidlno (BCB)	P.T.B. Kralup (8tB)	. Kralnp a. M. (8tB)	P.T.B. Kriegern (Kr8tB)	(2 Fabriken) B. Kuttenberg (RLB) (KLB)
irmailww .c.	50 Kauřim	51 Klobuk	52 Koleschowitz	58 Kolin I.	54 Kolin II.	55 Königgrätz	56 Königstadl	57 Kopidino	58 Kralup a. M. I. P.T.B	59 Kralup a. M. II. P.T.B	60 Kriegern	Kuttenberg (2 Fabriken)
							-					

Star	Standort	Post- Telegraph Bahn- Mafen-	Station	Distrikt	Firma resp. Namen der Eigen- tûmer	Fabriksieitung	Febrikations- Methode	Edben- ver- arbeitung in 94 Standen Cir.	Art und Menge des jahrlich er- zeugfen Znokers Chr.	Fabrik wurde gebant	
Laun I.		P.T.B. Laun	II (8tB.)		Zuckerfabrik in Laun M. Valtera	Jos. Matouš			Rohzucker		
63 Laun II.		P.T.B. Lou	Lounech (PDB)		Rolnický akcijní cukrovar v Lounech	Fr. Hruška			Sandzucker		
64 Lelpa, Böhm (Raffinerie)	nm inerte)	P.T.B.	BöhmLeipa (BNB)		BöhmLeipaer Zucker-Anton Kleyzar Raffinierie Dub & Altschul	Anton Kleysar			Warfel, Pilé, Candis,Raffande, Belsesyrup, Spelsesyrup, flusa.Zuoker,gem. Zuoker, Canditen		
65 Leneschitz		P.T.B. Len	Leneschitz (PDB)		Landw. Aktien-Zucker- fabrik in Leneschitz	Carl Zvěřina	•		Rohzucker		_ :
66 Цівяй		P.T. Libáň B. Libáň-Psinic	sinic (BCB)		David Bloch, Zuckerfab. in Libáň	Edm. Bäck			Rohzucker		254 —
67 Libitz a. C.	ಬ	P.T.B. Libitz	tz (OeNWB)		Cukrovary Močovice a Libice F. Wiesnera a spol	Ed. Haisl			Rohzucker	-	
68 Libnowes		P.B. Žehun T. Libnowes	SS (NWB)		H. E. Herz Nachfl.	Carl Pobl			Rohzucker Granulated		
Libochowitz	_ E	P.T.B. Libo	Libochowitz (8tEG)		Gräff. Herberstein'sche Franz Urbánek Zuckerf. Libochowitz	Franz Urbánek			Rohzucker		
Litol		P.T.B. Liss	Libba a. E. (nwb)		Lissa'er Roh-Zucker- tabrik in Litol, Gebrüder Benies	Anton Slanina			Rohzucker		
71 Lobositz		P.T B. Loh	Lobositz .F.		Aktion-Gesellschaft der Albr. Cayhlara,	Albr. Cayhlars,			Rohaucker		

. —									
	Rohzucker	Rob- und Sandsucker	Robzucker	Rohzucker	Rohancker, Raffinade in Broden, Cantrif., Melis- Pild, Concasse Wurfel, Segments Mehl, Granulated	Rohzucker	Rohzucker Sandsucker	Rohzucker	Rohzucker
	Wensel Karela	Al. Janáček	Jos. Záhorský	Franz Marés	Leop. Kroczak	Jos. Báta	Frz. Siedek	rz. Beromsky	J. Fritsch
cukr v Luzci	Společná továrna na oukr u. Mělníka	N. Hellmann, Zucker- fabrik Méziřič	Böhmische Zuoker- Industrie-Gesellschaft	Cukrovary Močoviče a Libice F. Wiesnera a spol	Erste böhm. Zucker- raffinerie-Aktien-Ge- sellschaft	Rolnický cukrovar Holic-Moravanský	Pachtung der Mratiner Zuckerfabrik Schoeller & Co.	Rolnický akcijni cukro-Frz. Berounsky var ve Mšeném u Budyně	Exc. Graf Waldstein- Wartenberg sche Zuckerfabrik in Mün- chengrätz, Ernst Graf Waldstein
	P.T.L. Melnik (Oenwb)	P.T. Meziřič B. Opočno (81EG)	P.B. Mochow T. Čelakovic (8tEG)	P.T.B. Močovice (Oelb)	P.B. Modřan T. Prag (8tB)	P.T.B. Morawan (8tB.)	P. Mratin T. Frag B. Měšic (BNB)	P.T. Mšeno Budynė B. Mšeno Zlonice (PDB)	P.T.B.Munchengrätz (BNB)
	Melnik	Meziříč	Mochow	Močowitz	77 Modran (Zuckerfabrik u. Raffinerie)	Morawan	Mratin	Mscheno	Münchengrütz
	-87 	7.	75	92		- 82	62	80	8

*	Standort	Post: Telegraph Babn- Hafen-	Statton	Distrikt	Firms resp. Namen der Bigentûmer	Fabrikeleitung	Fabrikations- Methode	Raber- vor- arbeitung in \$4 Stunden Ctr.	Art und Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaut	
83	Nestomitz (Baffnerie	P B Nestomitz  T. Aussig (Ö. u. sırg)	mitz J. u. StEG)		Nestomitzer Zucker- Raffinerie in Aussig s. d. Elbe	Robert Patocks			Krystalle, Brode, Warfel, Pilé, Segmente, Mehl		
83	Neubidschow	P.T.B. Bydžov	ŽOV (NWB)		Spolkový rolnicky cu- krovar v Novém Byd- žově	Josef Beneš			Rohzucker		
<b>2</b>	Nimburg	P.T.B. Nimburg NWB u.	mburg NWB u. 8tB)		Spolková cukrovarna v Nymburce	Hanuğ Karlik			Rob- und Sandzucker		<del></del>
80	Obora	P. Wostromer T.B. Obora, for Le thora, for Exches table Obora, B. for Sendangen S. Q. oder Ellget Wostromer (O.	obors, for Ladungen Per Sog Frachten Halte- te Obors Sendungen unter 1 oder Eligat stromer (OsNWB)		ZuckerfabriksAktien- Gesellschaft in Obora	Otto Theiner			Rohrucker		
	Opočno siehe Gestäthof	Gestüthof									
98	Ovčar	P.T. Nenhof h. B. Sedletz-Kut	fenhof b. Kuttenberg letz-Kattenberg (NWB)		Ovčásr Zuckerfabrik M. Taussig	Josef Čamperlík		<u> </u>	Robzucker		
87	Pardubitz	P.T.B. Parc (8tB, 8ND	f.B. Pardubitz (8tB, SNDVB, NWB)		Akciová továrna na cukr v Pardubicích	Joh. Sochor			Roh- und Sandzucker		
8	Peček I. (Raffinerie)	P.B. Peček T. Kolin	(DEEG)		Pečeker Zucker- Raffinerie	Heinr. Fischer			Pilé, Brode, Grannlated, Würfel, Melie-Pilé		
<b>3</b> 6	89 Peček II.	P.T.B. Peček	ek musa:		Pedeker Rohancker- fabrik Johann Fürst	Romuald			Rohzucker		

Ker	ker	ker	ker	ker	ker	ker	ker	ker	ker	ker	ker
Konzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohsucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohsucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker
				<u></u>							
Kua. Stronm	Gottlieb Vaniček	M. Melichar	Wilh. Fritsch	Jos. Maschat	B. Weyr	J. V. Diviš Čistecký von Šerlink	Adolf Anger	Jos. Cuřín	Vinc Schreiber		H. Štole
Hohenstein'sche Zuckerfabr, in Perutz	K. k. landesbef. Zucker- fabrik Philipshof	Společná továrna na cukr v Plaňanec	Dostal a spolek, cukro-Wilh. Fritscher var v Podebradech	Fürstl. Schwarzen- berg'sche Zuckerfabr. in Postelberg	Společný rolnický cuk- rovar v Předměřicích nad Labem	Cukrovar akciové společnosti v Přelouči	Cukrovar v Radboří Bernhard Mandelik	Aktien-Zuckerfabrik Radonitz	Zuckerfabrik Radotin A. Werther	Josef Čermák a spol, Rakonitz cukrovar v Rakovníku	Společný cukrovar podřinský v Roudnici
(PDB)	P.T.B. Čáslau (Oenwb)	P.T.B. Planian (8tEq)	P.T.B. Podebrad	P.T. Postelberg B. Priesen-Postelbg. Lokalbahn: Postelberg-Leun	P.T.B. Předměřitz s. E. (SNDVB)	P.T.B. Přelouč (848)	P.T.B. Kolin (stB u. NWB)	P.T.B. Radonitz Lokalbahn: Kaschitz-Radonitz	P.T.B. Radotin (BWB)	P.T.B. Rakonitz (Buscht.B. u. RPB)	P.T.B. Raudnitza.E.
	Philipshof	Planiun	93 Podicbrad	94 Postelberg	Předměřitza, E.	96 Přelouč	Radboř (bei Kolin)	98 Radonitz	99 Radotin	100 Rakonitz (ausser Betrieb)	Randnitz a. E.
	91 PI	92 P	Ă	<u>~</u>	95 P	<u>~</u>	97 B	<b>~</b>	2	<b>₽</b>	101

	Standort	Post- Telegraph Sahn Mufen-	h Зышоп	Distrikt	Firms resp. Samen der Eigentömer	Fabriksleitung	Fabrikations-Methods	Raben- ver- arbeitung la 94 Stunden Ctr.	Art und Menge des Jahrlich er- zeugten Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaus
Копом (антег	· Betrieb)	P.T.B. Ro kořinek	l. Ronow-Wos- nek (BCB)		Zuckerfabrik Ronow Ad. Baer		,   	,1 -1	Rohzucker	
Rositz	tz	P.T.B.	P.T.B. Chrast (0eNWB)	Chrudim	Fürst Kinsky'sche, Zuckerfabrik Rosic	Victor Donat			Rohzucker	
308	104 Rossitz (Raffinerie)	P.T.B.	Pardubitz		Rossitz-Pardubitzer Zuckerraffinerie Heinr. Benies	Wilh. C. Jar- kovský			Brode, Pilé, Würfel, Concassé etc.	
802	105 Rozdialowitz	P.T.B.	P.T.B. Rždálovice		Cukrovar Roždálovicy v. Praze	Jos. Nehyba			Rohzucker	
106 Rusin	=	P. Libe	P. Libotz-Stern T.B. Rusin (Buscht B)		Hugo von Strassern Zuckerfabrik in Rusin	Josef Beitl			Rohzucker	
Sanz	8	P.T.B.	Sagg. (StR. Buscht B)		Saazer Aktien-Rüben- Zuckerfabrik	Eugen König			Rohzucker	
Page 1	Sadová	P.T.B. Sa Dobalic (Bohm.	.B. Sadová- obalic (Bohn. CommercB)		Gräff. Harrach'sche Zuckerfabr in Sadová	CarlZáběhlický			Rohzucker	
Sad.	Sadska 2 Fabriken	P.T.B.	Sadska (8t. B)		Zuckerfabriks-Aktien- Gesellschaft in Sadska	H. Schwarskopf	-		Rohsucker	
3ch	Schönhof	P.T.B.	Schönhof (OeLB)	Podersam	Excellens Graff. Oser- nin'sche Zuckerfabrik Schönhof	O. Havlasa			Rohzucker	
÷	111   Nebbupriesen		P.T.B. Schönprieuen		Aktion-Gesellschaft der RehönpreisennerZucker-	Josef Gross			Piló, Granulated. Warfel, Cubes.	

	113 Slatinan	114 Smifitz	115 Studnowes	116 Sullowitz	117 Swijan-Podol	3118 Swoleňowes	119 Syrowatka	120 Taus (Raffinerie)
	P.T.B. Slatinan (SNDVB)	P.T.B Smiřic (sndvb)	P.T.B. Schlan (PBD)	P.T.B. Sullowitz (StB)	P.T.B. Swijan-Podol	P.T.B. Swoleňowes- Zelenic (steg. pdb)	P.T. Dobřenitz B. Dobřenitz- Syrowatka (Oenwb)	P.T.B. Taus (BWB TransversB)
schaft A. & C. von Liebieg	Franz Josef Fürst von I Auersperg'sche Zucker- fabrik in Slatinan	Pachtung der k. k. Zuckerfabriken Swolenowes u. Smiric, Heinr. Benies	C. k. privil. cukrovar Jindřicha hraběte Clam-Martinice v Studňovsi	Fürstl. Schwarzen- berg'sche Zucker- fabrik Sullowitz	Swijaner Zuckerfabrik Jos. J. Ruston	Pachtung der k. k. Zuckerfabriken Swo- leňowes u. Smiřic, Heinr. Benies	ZuckerfabrikSyrowatka Karl Weinrich & Co.	Böhm.Zucker-Industrie- Eman, Hübner Ges. Prag
<del></del>	Frz. Fischer	Jos. Konta	V. Beutl	Wenzel Malec	Josef Černy	Franz Matouš	Jg. Erlbeck	man. Hübner
Granulated, Sandaucker	Raffinade, Concassé, Würfelrucker, Zudsermehl, Melispilé	Rohzucker	Rohsneker	Rohaucker	Rohzucker	Rohrucker	Bohzucker	Brode, Würfel, Pilé, Mehlu Gries

				26	v —				
Fabrik wurde gebaut									
Art und Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers Ctr.	Rohzucker	Rohsucker	Rohzucker	Robsucker	Rohgucker	Rohzucker	Rohzucker	Rohzucker	Rob., Sand. u. Crystalimicker, Centrif. Pilé, Trode, Pilé,
Raben- ver- arbeitung in \$4 Std. Ctr.									
Fabrikations- Methode			•						
Fabriksleitung	Gustav Passer, kaufm. Adolf Hauner, techn.	Carl Schmitter	Th, Paděra	Leop. Urban	V. Jiřina	Al. Houfek	Jos. Vrabec	Joh. Em. Kabát	Franz Fischek
Firma resp. Namen der Eigen- tümer	Zuckerfabrik in Tau- schim Jacob Passer	TeplitzerZuckerfabriks- Aktien-Gesellschaft	Gräff. Sylva-Tarouca- Nostitz'sche Zucker- fabrik in Türmits	Společná továrna na cukr u Velíme	Spolkový rolnický cu- krovar ve Vinoři	K. k. priv. Zucker- fabrik in Vysočan, Friedr. Frey Söhne	Zuckerfabrik in Weg- städtl, Winterberg & Heller	Společna továrna na cukr ve Velvarech	Prinz Alexander Thurn u. Taxis'sche Zucker-
Distrikt			Aussig						
Post- Telegraph Bahn- Hafen-	P.B. Tauschim T. Brandeis a. E.	P. Teplitz T.B. Auperschin (Bielathal-B)	P.T.B. Türmitz b. Aussig a. E. (ATB)	P.T.B. Velímě (8tB)	P.T. Vinoř B. Satalic (BNB)	P.T.B. Vysočan (BNB und OeNWB)	P.T.B. Wegstädtl a. E. (OeNWB)	P.T.B Velvary (8tB)	P.T.B. VIKRWR
Standort	Tauschim	Teplitz	Türmitz	Velim	Vinoř	Vysočan	Wegstädtl r. Elbo	Welwarn	  129   Wikawa
*	121	122	123	124	125	126	127	128	129

		(BNB)	Riese-Stallburg	wannen . Ant	Lonzucker	
181	1 Wrdy	P.T.B. Wrdy-Bušic (0el.B)	K. k. l. Časlauer und Wrdy'er Zuckerfabri- ken. Schoeller & Cie	Gust. Lustig	Brode, Pilé, Würfel, Zuckermehl	
13	182 Wrutitz	P.T.B. Wrutitz (BNB)	Zuckerfabrik Wrutitz Brüder Faltis	Anton Libroait	Rohrnoker	
	133 Záboř	P.T. Záboř B. Elbe-Teinitz (steo)	Spolkový cukrovar v. Záboři u Týnce nad Labem	Wenzel Freyn	Rohrucker	
=======================================	134 Zakolan	P.T.B. Zakolan	Zuckerfabrik in Zakolan Wenzel Sýkora Sal. Heller	Wenzel Sýkora	Rohsnoker	
	135 Zasmuk	P.T.B. Zasmuk (8tB)	Zuckerfabriks-Pachtung in Zasmuk, Bernhard Mandelik	Franz Herčik	Bohrncker	
	136 Zditz	P.T.B. Zditz (BWB)	N. Hellmann	Albin Sieber	Roh- und Sandzucker	
	137 Židowitz	P.T. Židowitz- Hrobetz B. Hrobec (81EB)	Fürst von Lobko- witz'sche Zuckerfabr. Baudnitz in Zidowitz	Jos. Cartellieri	Rohzucker	
E .	138 <b>Žieb</b>	P.T.B. Žleb (Osleg)	Fürst Franz Josef zu Auersperg'sche Zuckerfabrik in Žleb	J. Hoffmann	Concass, Raffinade, Mehr. Pilé, Zeckermehl	
	139 Zlonitz	P.T.B. Zlonitz (PDB)	Fürstl. Kinsky'sche Zuckerfabr. Zlonitz und Hospozin	C. Muchel	Robzucker	
	II. Mähren.					
	1 Austerlitz	P.T.B. Austerlitz (8tB)	Austerlitzer Zuckerfabr. Herm. Redlich & Co.	Emil Löw	Brode, Pilé Würfel	

Posts Telegraphs Balms Hafons	Station Distrikt	Firma resp. Namen der Eigen-	Fabriksleitung	Fabrikations- Methode	Ruben- verter arbeitung in 14 Standen Otr.	Art und Mange des jahrlich er- zeugten Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaut
P.T.B. Bedihoscht		Verein mährischer Zuckerfabriken in Olmütz	Josef Mik			Rohzucker Brode, Würfel, Pilé,	
P.T.B. Bisenz-Pisek (RFNB)		Rohatetz-Bisenzer Zuckerfabriken Rud. Auspitz & Co.	Dr. Aurel-Dan- tine			Rob- und Sandzucker	
P.T.B. Branowitz (KFNB)		Böhmische Zucker- industriegesellschaft Zuckerfabr.Branowitz	Dominik Reindl			Rohzucker	
P.T.B. UngBrod (8tB)		UngarBroder Zucker- Josef Hummer fabrik v. D. Spitzer & Söhne in Liquid.	Josef Hummer				
P.T.B. Brodek (KFNB)		Rolnický cukrovar akciový v. Brodku	Jos. V. Sesták			Rohzucker	
P.T.B. Alt-Brünn (RPNB a. 8tB)		Alt-BrünnerZuckerfabr. A. Kratochwil M. Bauer	A. Kratochwil			Brode, Pilé, Würfel, Zuckermehl	
P.T.B. Chropin (MSNB)		Chropiner Zuckerfabr Franz Liegert Aktien Gesellschaft	Franz Liegert			Brode, Würfel, Pilé, Concassé	
P.T.B.Czellechowitz (K. k. 81B u. MWB)		Aktien-Gesellschaft der Albin Heimann Czellschowitzer Zuckerfabrik in Wien	Albin Heimann			Robzucker	
P.T.B. Nezamislitz (KFNB)		Zuckerfabrik in Dolloplass	Ed. Stroh-			Rohzucker	
P.T. R. Drahanowitz		Aktion-Gesellachattdor	Hainrich			Robzneker	

Rohzucker	Pulé, Rohaucker, Brode, Sanda., Warfel, Gran, Segmente, Cono.	Pilé, Robancher, , Sandzucker	Brode, Pilé, Würfel	Rohznaker	Bohzzeker, Pilé, Conc., Sandruck., Mehl, Gries, Raffinade, Würfel	Rohgucker Pilé	Rohzucker	Brode, Plié, Wūrfel, Mehl, Concassé	Rohzucker
Ant, Vasuk	Jul. Schroeder	Vinzenz Bachler	Adalb. Woraczek	Al. Ambros	Joh. Weis, Betriebaletter	Franz Fiedler	Alb. Schröder	Th. Wasgestian	Ant. Rejthárek
Roinicky cukrovar akciový v. Dřevoho- sticích	Brüder Redlich & Berger	Grusbacher Zucker- fabriks-Gesellschaft Kürschner & Bachler	Hatscheiner Zucker., Spiritus- u. Presshefe- Fabrik der Brüder A. & H. May in Olmützi	Společny rolnický skciový cukrovsr u. Olomouce (v. Holici)	UngHradischer Zuokerfabrik von A May, H. May & Co.	Verein mährischer Zuckerfabr., Olmütz	Keltschaner Zucker- fabriks-AktGesell- schaft	Zborowitz-Kojeteiner Zuckerfabriken des A. Popper & Co.	Kuffner'sche Zucker- fabriks-Gesellschaft
	P.T.B. Gōding (KFNB)	P.T.B. Grusbach (8tEG)	P.T. Hatschein B. Olmttz-Stadt- bahnhof (Ocl.B)	Olmutz Olmutz-Hodolein (KFNB)	P.T. UngHradisch Unf.: B. , Fabr. (sted)	P.T.B. Hullein (KFNB)	P.T. Keltschan B. Wikosch-Kelt- schan (8489)	P.T.B. Kojetein (RFNB)	P.T.B. Kostel (KFNB)
7110110110110110110110110110110110110110	12 Göding g Fabriken	18 Grusbach	14 Hatschein	15 Holltz P.7 Bel Olmutz B. G.	16 Hradisch, Une.	17 Hullein	18 Keltschan	19 Kojetein	20 Kostel

2	Standorf	Post- Telegraph Bahn- Hafen-	Station	Distrikt	Firma resp. Namen der Bigen- tûmer	Fabriksleitung	Fabrikations- Methode	Rabea- ver- arbeitung in 94 Standen Cir.	Art und Menge des jkhrlich er- zengren Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaut
63	Kremsler	P.T.B. Kremsier	msier (KFNB)		Erste mährlandwirt- Zuckerfabriks-Aktien- Gesellschaft Kremsier	Franz Sixta			Rohzucker	
21	Kromau, Mähr P.T.B.	_	MährKro-		Fürst Carl Liechten- stein'sche Zuckerfabr.	Adalb. Worliczek			Rohzucker	
23	Kwassitz	P.T.B. Kw	Kwassitz- Tlumatschau (KFNB)		Aktien-Zuckerfabrik Kwassitz	Heinrich Kořan			Robzucker	
72	Leipnik	P.T.B. Lei	. Leipnik (KFNB)		Leipnik Lundenburger Zuckerfabriken-Akt Gesellschaft	Bruno Foerster			Robzucker	
25	Littan	P.T.B. Litovli	ovli (StEG)		Rolnický akciový cukrovar v Litovli	Karel Hulls			Rohzucker	
56	Lundenburg	P.T.B. Lun	Lundenburg (KFNB)		Kuffnersche Lunden- burger Zuckerfabrik	Ludwig Fuchs			Brode, Pilé Würfel,	
27	Lundenburg (Raffinerie)	P.T.B.	Lundenburg (KFNB)		Leipnik-Lundenburger Zuckerfabriken-Akt Gesellschaft	Rob. Lehmann			Brode, Melis-Pilé Warfel, Conc , RaffMehl	<del></del>
28	Mödritz	P.T.B. Möd	Mödritz (KFNB)	Brünn	AktGesellsch. d. k. k. priv. MödritzerZucker- fabrik	Anton Végh		•	<b>Ro</b> hzucker	
62	Muglitz	P.T.B. Mus	. Müglitz		Wilh. Brass & Söhne, Müglitz	Jacob Wolf			Rohsucker	
5	30 Napawel	T.T R NAT	Napaprovill		A. & M. Baltazal'scho	Julius Sakup	_		Rohgucker	

											<del></del>
Robzucker, Sand- zucker, Spiritus, Liqueure, Frucht pressbefe, Malz	Brode u. Pilé	Rob. u. Sandauok. Zackermehl. Brode, Warfel. Gries, Plic, Concassé	Rohzucker	Rohzucker	Brode, Warfel, Filé, Mehl, Raffinade	Rohzucker	Rohzucker	Brode, Würfelzuck, Mehl	Brode, Pilé, Warfel, Conc., Zuckermehl, Sandsucker	Rohrucker	Rohzucker
Carl Strnad	Emil Schimel	. Rochowansky	Osc. Kassner sen.	Jos. Hausa	Carl Brier	Jos. Krátký	Wilh. Brand	Vict. Nikisch	Anton Stissmený	Siegmund Ziegler	Fried. Kunze
Landw. Zuckertabriks- Aktien-Gesellschaft MährNeustadt	Osslawaner Zuckerfabr. I	UngarOstra'er Zucker-J. Rochowansky fabrik der Gebr. May	Zuckerfabrik Pawlowitz von J. Latzel & Co.	Gräff. Herberstein'sche Zuckerfabr.guPohrlitz	K. k. priv. Prerauer Zuckerfabriken der Gebr. Skene	Rolnický cukrovar akciový v Prosenicích und Lipníka	Fürstl. Salm'sche Zuckerfabrik	Rohatetz-Bisenzer Zuckerfabriken Rud. Auspitz & Co.	Rohrbacher Zucker- A raffinerie-AktGes., Wien	Freiin von Hirsch- Gereuth'sche Zucker- fabrik Rossitz	Akciová společnost cukrovaru rolnického v Slapanicích
r.t.b. madt-noust (Mgb	P.T.B. Oslawan (Kantu-Eibenschitz) (8tEG)	P.T.B. Ungar. Ostra. (846)	P.T.B.GrPawlowitz	P.T.B. Pohrlitz (KFNB)	P.T B. Prerau (KFNB)	P.T. Prossenitz B. Radwanitz (KFNB)	P.T.B. Raits (StB)	P.T.B. Robatetz (KFNB)	P.T.B. Rohrbach bei Seelowitz (KFNB)	P.T.B. Segen Gottes (8tEG)	P.T.B. Schlappanitz (MahrTransv.B)
)   Neustaut, Madr.   F.L.D	Osslawan	Ostru, Ungar	Pawlowitz, Gross-	Pohrlitz	36 Prerau (Rohzucker-Fabrik und Raffinerie)	Prossenitz	Raitz	Rohatetz	Rohrbach (Raffinerie)	Rossitz	42 Schlappanitz
10	32	ee ee	34	35	36	37	ဆို	39	<b>4</b>	41	42

2	openets:	Post- Telegraph		Dietak	Firms	Sahrikalaffuan	Raben- Vec- Fabrikations- arbeitung	Raben- vor- arbeitang	Art und Mange des jahrlich er-	Pabrik wurde
		Bahn- Hafen-			reep. Namen der gegen- tûmer		Methode	In Stenden Cir.	zengten Zackars Ctr.	gebaut
43	Seelowitz, Gross-	P.T.B. Gr.	GrSeelowitz		Robert & Cie.	Karl Eliáš			Rohzucker	
44	Selletítz	P.T. Selletitz B. Misslitz	itz s (StB)		Selletitzer Zuckerfabrik des Dr. D. Kammel von Hardegger	Otto Snětina			Rohzucker	
45	Sokolnitz	P.T.B. Sol	Sokolnitz (MSNB)	Brftan	Drnowitzer Zuckerfabr v. Offermann & Comp. Zweigniederlassung Sokolnitz	Josef Raab			Rolzucker	
46	Stelnitz	P.T. Steinitz B. Butschowitz	itz owitz (8tB)		Zuckerfabrik Ed. Seidl Franz Beckel	Franz Beckel			Rohzucker	
1.4	47 Tischnowitz	P.T.B. Tischnowitz (Brun-Tischnowitzer Lokal-B.)	. Tischnowitz n-Tischnowitzer -B.)	Brann	Tischnowitzer Zucker- fabr.V.Offermann&Co.	Wenzel Proschaska			Robsucker	
8	Tobitschau	P.T.B. Tol	Tobitschau (KFNB)		David v. Gutmann, Tobitschau	Jul. Herrmann			Rohzucker	
6	Wischau	P.T.B Wi	Wischau (KPNB)		Drnowitzer Zuckerfabr. von Offermann & Cie.	Dr. Hubert u. Gust. Skutezký		•	Rohzucker	
20	Wisternitz, Gross-	P.T.B. Gross-Wisternitz	itz (Kkølb)		Verein mährischer Zuckerfabriken	Fr. Kroups			Rohzucker	
21	Wrbatek bei Olmutz	P.T.B. Wr	. Wrbatek		Rolnická cukrovarna ve Vrbátkách	Frz. Pokorný			Rohzucker	
:	Wachetul	W.T. II W.	Wachetal		Zuckarfubrika Aktimi-	Rob Koban			Rohzneker	_

}		-	69	က	4	2	9	7	∞	6	9
771077	III. Ungarn.	Ács	Buk, Ober-	Diószegh	Hatvan	Hirm	Kaposvár	MarosVásárhely P.T.B. Marosvásár- hely	Mezőhégyes (Fabrik und Raffuerie)	Oroszka	Petőház
·α·•••		P.T.B.	P.T.B. Buk	P.T.B.	P.T.B.	P.T. F B. Vul	P.T.B.	P.T.B.		P.T.B.	P.T. P B. Est
A.D. GUUTOWITZ (KFNH)		T.B. Áos (UStB)	Bak (stb)	P.T.B. Diószegh	P.T.B. Hatvan (UStB)	P.T. Félszerfalu B. Vulka-Pordany (RÖER)	T.B. Kaposvár (k. ung. 8tB.)	Marosvásár- hely	P.T.B. Mezöhégyes (Arad Csánader B)	P.T.B. Oroszka (UStB)	P.T. Petöháza-Gýas B. Esterház (ROeEB)
				Pressburg						Bars	
Zuckerfabriken des A. Popper & Co.		Patzenhofer, Berg & Co.	AktGes. der Gross- Zinkendorfer Zucker- fabriken	Diószegher Oekonomie-Sigm. Lamberg Zucker- und Spiritus- Fabriks-AktGes.	Hatvaner Zuckerfabr. der Ig. Deutsch & Sohn	Hirmer Zuckerfabrik Hartwig & Rother- mann	Aktien-Gesellschaft f. landwirtsch. Industrie	MarosvásárhelyiCzukor- gyár rěszvény-társaság	Akt-Gesellsch. f. land-Cäsar Martens wirtschaftl. Industrie Mezöhégyes	Granthaler Zucker- fabriks-AktGes. Oraszka	PetöházerRűbenzucker- fabrik Th. Offermann & Gie.
Jacob Klausner		Herm. Negro,	Carl Riedinger	Sigm. Lamberg	Siegfr. Kanders	Ferd. Rothermann	Alois Kladnigg	Johann Timár	Casar Martens	Alex Drey- schock	Frans Herbst
Rohzucker Sandsucker		Rohzucker	Brode, Pilé, Concassé	Bohrucker Raffinade. Sandzucker	Rohzucker Sandzucker	Brode, Warfel, Centr-Pilé, Concassé	Rohzucker Sandsucker	Rob., Sand. u Krystallaucker	Brode, Warfel, Pild, Mehl, Granulated, Sand, Gries, Concase u. Rohancker	Roh- und Sandsucker	Rohzucker Sandzucker, Pilé

<b>*</b>	Standort	Post. Telegraph Bahn Hafen-	Distrikt	Firma resp. Namen der Eigen- tümer	Fabrikoleitung	Febrikations- Methode	Raben- ver- arbeitung in	Art und Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers	Febrik wurde Febaut
=	Sárvár	P.T.B. Sárvár		Eisenburger Comitats- Zuckerfabrik-AktG.	S. Pick			Roh- n Sand- sucker	
	Sassin (Ausser Betrieb)	P.T.B. Sassin (Marchthalbaha)		Sassiner Zuckerfabrik des Conrad von Patzenhofer	Joh. Karger			Rohzucker	
2	12 Selyp	P.T.B. Selyp (UStB)		Selyper Zuckerfabriks- Åktien-Gesellsch.	Friedr. Ritter v. Klaudy		· <del></del> · ·	Rob- u. Sand- snoker, Pilé, Mehl, Griee, Warfel	
138	Siegendorf	P.T. Czinfalva B. Vulka-Pordány (R0eEB)		Siegendorfer Zucker- fabrik	Carl Negro		· · · —	Warfelzucker, Zuckermehl, Brode, Pilé	
41	Surány, Gross- P.T.] (Fabrik a. Raffin.)	P.T.B. Gross-Surany (348)		Aktien-Gesellsch. der Gross-Surånyer Zuckerfabrik und Baffinerie	S. Schablin			Brode, Pilé, Würfel, Concassé	
15	Szerenes	P.T.B. Szerencs (USEB)		Ungar. Zuckerindustrie- Aktien-Gesellschaft	Karl Kappel		·	Brode, Pilé, Warfel, Mebl, Concassé, Grice, Sand	
16	Tapolosán, Gross-	P.T.B. Gross-Ta- polcsán b. Neutra (Uste)		Gross-Tapolcsényer Zuckerfabrik von Carl Stummer	R. Bachler, Central-Dir.			Rohzucker Sandsucker	
2	17 Tyrnau (Nagy Syembat)	P.T.B. Tyrnau (Kg ung. 51B)		Tyrnauer Zuckerfabrik von Carl Stummer	Rich. Bachler			Rohsucker	
ĭ	1 Vugerelgen	P.T. B. Angara		Ungennigner Suckerth.	Rich Glan		_	Robaucker,	_

Gross., B. G	IV. OesterrSch	Barzdorf P.T.	Chybi P.T.	Freiheitsau P.T.	Hotzenplotz P.T. B. Si	Katharein P.T.	Kunzendorf, P.T. Gross- do. b.MahrOstrau		ritz P.T	Tropput P.T.	10 Wawrowitz P.T. B. Tr. B. fr. H.
B. GrZinkendorf	hlesien	P.T.B. Barzdorf (Kustb)	P.T.B. Chybi (KFNB)	P.T.B. Freiheitsau (KFNB)	P.T. Hotzenplotz B. Steubendorf (Preuss. 8t. B.)	P.T B. Katharein bei Troppau	P.T B. GrKunzen- dorf . (Ostrau-Friedlander B)	P.T.B. Stauding (KFNB)	B. Skrochowitz (Kestb)	P.T.B. Tropped (KKStB u. KFNB)	.T. Troppau Troppau fir Stockgüter (KFNB u. KEStB) fir Wagronladungenter Haltestelle Wawrowitz
Gross-Zinkendorfer Zuckerfabriken		Barzdorfer Zucker- fabriks-Aktien-Gesell- schaft	Erzherzogliche Zucker- fabrik Chybi	Freiheitsauer Zucker- fabriks-Akt.: Gesellsch.	Hotzenplotzer Zucker- fabriks-Aktien-Gesell- schaft	Troppauer Zucker- raffinerie-Aktien- Gesellschaft	Gross-Kunzendorfer Zuckerfabrik, Aktien- Gesellschaft in Prag	Fürst Blücher v. Wahl. Jos. Schneider statt'sche Zucker- fabrik und Dampf- mühle in Stauding	Troppaner Zucker- Raffinerie Aktien-	Gesellschaft	Zuckerfabriks-Aktien- Gesellschaff in Wa- wrowitz
		Carl Winkler	Carl Wilke	Isidor Waffura	Joh. Schmidt	Die Direktion der Gesellschaft	Josef Skořepa	Jos. Schneider	Ed. Zentzytski	Heinr. Janotta	Carl Wanjek
CentrPilé, Sandzucker		Bohzucker	Rob. u. Sand- zacker, Pild. Brode, Würfel, Mehl, Gries	Rob-u Sandsnek., Brodware, Warfel, Mehl, Pilé	Rohzucker	Rohzucker	Warfel, Brode, Filé, Sandzacker, Zackermehl, Gries	Rohrucker	Roltzucker. Würfel, Mehl,	Brode, Pilé	Rob. u. Sand- snoker Brode, Melle-Pilé, Mehl, Concessé, Grice, Warfel

24	Standort	Post- Tolegraph Station Bahn- Hafen-	Distrikt	Firma resp. Namen der Eigen- tümer	Fabrikaleitung	Fabrikatio s- Kethode	Raben- ver- arbeitung in 34 Std.	Art und Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers	Fabrik wurde gebaut
	V. Nieder- Oest Dürnkrut P.T.I	erreich. 3. Dürnk		K. k. landesbet. Dürn-	Ed. Dahedl			Rohgucker	
64	Hohenau	(KFNB) P.T.B. Hohenau (KFNB)	-	kruter Zucker- und Spiritusfabrik Hohenauer Zucker- fabrik der Brüder Gebrah er	Dr. Jul. Strakosch			Warfelsnoker, Brode, Pilć, Mebisnoker.	
က	3	P.T.B. Pottendorf (WEB)		J. Hartig & Co., Zucker- fabrik Landegg	Alex. Rothermann			Sandaucker Rohzucker Pilé	
7	VI. Galizien. Przeworsk	P.T.B. Przeworsk		Galizische Zuoker- Industrie-Aktien-Ges. in Przeworsk	V. K. Dědek	•		Brode, Würfel, Mehl, Pilé,	
64	Tumacz	P.T. Tumacz B. Palahicze		Chropiner Zucker- fabriks-Aktien- Gesellschaft	Josef Kraus			Krystallz. Robzucker	
-	VII. Siebenbürge Kronstadt P.T.I	<b>bürgen.</b> P.T.B. Botfalu (UstB)	•	Ungarische Zucker- industrie-AktGes.	Joh. Nowáček			Brode, Warfel, Plic, Concassé, Mebl, Gries, Sandzucker	
-	VIII. Bosnien. Usora P.1	P.T.B. Usora P.T.B. Wsora T.ftr Wien: Evidens Wien		Aktion-Gesellschaft für Verarbeitung u. Ver wertung landwirtsch.	Rud, Bilimek			Roh- u. Sandzucker Pilć, Wurfel, Mohl, Brode,	

<b></b>	Standort	Telegraph Bahn- Hafen-	Département	resp. Namen der Elgen- tamer	Fabrikeleitung	Fabrikations- Methode	ver- arbeltung in 24 Std. Otr.	Jahrlich er- zeugten Zuckers Sack	Fabrik wurde gebaut	
	A. Rohzuckerf abriker	abriken:								
-	Abbeville	P.T.B.H. Abbeville Somme	Somme	Cie. de Fives-Lille	C. Mennesson			135 000		
63	Abscon	P.T.B. Abscon	Nord	Déprès, Catteau-Cauvez et Cie.				30 000		
60	Acheux	P.T.B. Acheux H. Froissy	Somme	Normand et Cie.				20 000		
4	Acy-Romance	P.T.B.H. Rethel	Ardennes	Soc.anonymedesSucreries Rethéloises. Siège social Rethel				000 9	•	
2	Ailly-sur-Noye	P.T.B. Ailly-sur- Nove	Somme	Cie. sucrière d'Ailly-sur- Noye				33 000		
9	Aiserey	P.T.B.H. Aiserey	Cote-D'Or	Soc. an. de la Sucrerie- Raffinerie de Chalon-sur- Saône. (Usine d'Aiserey)				18 000		
~	Albert	P.T.B. Albert H. Froissy	Somme	Ch. Normand et Cie.				15 000		
00	Атавпе	P T.B. Amagne H. Thugny	Ardennes	Soc. anonyme des Sucre- ries Rethéloises. Siège social, Rethel				18 000		
6	Andelys (Les)	P.T.B.H. Les Andelys	Eure	Société anonyme	A. Chevalier			15 000		
0	10 Anizy-Pinon	P.B. Anizy-Pinon T. Pinon H. Usine	Aisne	Société sucrière d'Anizy- Pinon et Quincy-Basse				55 000		
=	Antilly	P.T. Betz (Express) Oise Antilly 1. k. 5) B. Antilly H. Mareuil-s-Ourcq	Oise	11 Antilly P.T. Betz (Express) Oise Société anonyme Antilly B. Antilly H. Mareuil-s-Ourcq E. Mareuil-s-Ourcq				<b>33</b> 000		

*	Standort	Post- Tolograph. Station Babn- Hafen-	Département	Firma rosp. Namen der Eigentûmer	Fabrikaleitung	Fabrikations- Methode	Raben- ver- arbeitung in 34 Std Cr.	Art und Menge des jabrlich er- zeugten Zuckere Sack	Fabrik wurde gebaut	
12		Ardres (Pont d') P.T. Pont d'Ardres B. Ardres (Pont d') H. Pont-sans- Pareil	Pas-De-	Société anon des raffine- rie et sucrerie Say				200 000		
13	Artres	P.T.B. Artres	Nord	D'Haussy fils	•			20 000		
14	Athies	P.T.B. Athies H. Saint-Christ.	Somme	Henri Théry				30 000		
15	Attichy	P.T.B.H. Attichy	Oise	Larangot frères et Cie.			,	18 000		_
91	Attigny	P.T.B.H. Attigny	Ardennes	Le Pointe et Cie.				18 000		272
17	Aubencheul-au- Bac	P.T.B. Aubigny- au Bac H. La Sensée	Nord	Fontaine et Bernard	L. Pellenc			8 000	•	-
8	18 Auffay	P.T.B. Auffay	Seine-Infé- rieure	Lemoine Laborde, Listre et Cie.				25 000		
19	Aulnois-s-Laon	P.T. Laon B. Aulnois-s-Laon	Aispe	Bertrand et fils, Vve Sarazin et Cie.				30 000		
20	<b>\$</b>	P.T. Laon B. Aulnois-s-Laon	do.	C. Durand et Cie.				25 000		
12	Avence-le-Sec	P.T. Haspres B. Avesnes-le-Sac	Nord	Delloye, Lanthiez et Cie	-			15 000		
- ä č	Ballent-Stre-	P.T. Vimv	Page Dec	O Gunnin at Cin.				20 000		1

25	Standort	Post- Telegraph Bahn- Hafen-	on Département	Firma rosp. Namen der Eigen- tümer	Fabrikaleltung	Fabritations - Methods	Ruben- ver- srbeitung is N 8td.	Art und Menge des jährlich er- seugten Zackers	Fabrik wurde gebaut
85 	Beauport (commune de Vedénes)	M HM H	r Vancluse on- nin lo-	Sucrerie-Raffinerie de Beauport. Ernest Verdet & Avignon, rue Collège de Annecy, 7				15 000	
36	Beaurain	metres P. Crepy-en-Valois Oise T. Barbery Fresnoy-le Last	ois Oise	Georges Lallouette et Cie.				20 000	
37	Bernes	P. Roisel T.B. Hervilly- Montigny H. Bellenglise	Somme	Busignies et Cie.				17 000	
38	Berneull-sur- Alsne	P. Cuise-la-Motte T. Usine, relié a Cuise-Lamotte B. Lamotte-Breuil H. Breuil (quai)	te Oise	Société anonyme	A. Nativelle			000 09	······································
39	Berry-au-Bac	P.T. Berry-au-Bac B. Guignicourt H. Usine	ac Aisne	Sucrerie de Berry-au-Bac				25 000	
40	Bertancourt- Epourdon	P.T. La Fère B. Versigny H. La Fère	do.	Sucrerie de Bertaucourt- Epourdon				40 000	
7	Béville-le- Comte	P.T.B. Béville	Eure-Et- Loire	Société anonyme				20 000	
43	Blaches	P.T.B. Péronne H. Biaches	Somme	de Heinzelin et Cie.				11 000	
=	V. Baltineman	1.1 Achier le	Pan.da	M Duinten at Cla		_		20 000	_

700 PG	20 000	25 000	10 000	20 000	20 000	18 000	000 06	12 000	22 000	35 000	18 000	17 000
	Sucrerie de Bohain	Ed. Dubois et Cie.	Sociéte anonyme	Largillietre et Cie.	Sucrerie agricole	Louis Leon Lefranc et Cie.	Sociéte de Bourdon (anonyme)	Edmond Dujardin	Société anonyme des anciennes sucreries Macherez, Goumant et Cie., Siège social à Fismes (Marne)	Société anon. de fabr. de sucre, siege social, 11 bis, rue Montaigne, Paris	Emile Bouillaut	Société fermière de la sucrerie de Brebières
	do.	Pas-De- Calais	Somme	Nord	Seine- Inférieure	do.	Puy-De-	Pas-De-	Aisne	Seine-Et-	Pas-De- Calais	do.
B. Chauny H. Quierzy	P.T.B. Bohain H. Vendhuille	P. Boyelles B. Boisleux T. Boisleux Telegr. restant	P.T Montdidier (veliépartelphone) B. La Boissière Fescamps	res es	P.T. Bolbec B. Bolbec-Nointot H. Le Havre	P.T.B. Bosc-le- Hard	P.B. Aulnat T. Bourdon, usine	P.T.B. Boyelles	P.T.B. Braine H. Vailly	P.T.H. Bray-sur- Seine B. Vimpelles	rrtois m	P. Vitry-en-Artois T.B. Corbehem H. Brebières
	45 Bohain	Boiry-Ste- Rictrude	47 Boissière (La)	Boistrancourt	49 Bolbec-Nointot	50 Bosc-le-Hard	51 Bourdon	52 Boyelles	Braine	Bray-sur-Seine	Brediéres	Brebières
• •	45	94	47	8	64	20	51	25	53	54	55	26

*	Standort	Post- Talegraph Bahn- Hafen-	Département	Firma resp. Namen der Eigen- tûmer	Fabrikaleitung	Pabrikations- Methods	Raben- vor arbeitung in 34 Std.	Art und Menge des jahrlich er- seugten Zackers	Fabrik wurde gebaut
57	57 Bresles	P.T.B. Bresles	Oise	A. Mercier et Cie.				35 000	
28	58 Brienon-sur-	P.TB. Brienon H. Brienon (Quai)	Yonne	Mme. Le Secq				000 0 <b>%</b>	
59	59 Bruay	P.T.B. Bruay H. Usine	Nord	Delerue frères				12 000	
09	60 Bruille-St- Amand	P. St-Amand T. Rodignies Ecluse télégr. restant B. Odomez H. Bruille	do.	Emile Defiandre et Cie.				000 6	
61	61 Bucy-les Pierrepont	P.T.B. Bucy-les- Pierrepont	Aisne	Sucrerie agricole de Bucy- les-Pierrepont				25 000	
63	62 Cantin	P.T.B. Cantin H. Arleux	Nord	Charles Bonte				12 000	
83	63 Capelle-sur- Ecaillon	P. Bermerain T. Solesmes B. Salesches	do.	Macarez et Cie.				14 000	
<b>9</b> 9	Cartigny	P.H. Péronne T.B. Cartigny	Somme	Coquin, A. Saguier et Cie.				31 000	
65	Cateau (Le)	P.B.T. Le Cateau	Nord	Albert Hallete				15 000	
99	Catillon-sur- Sambre	P.T. Catillon-sur Sambre B.H. Catillon	do.	Société anonyme				9	
67	67 Cattenières	P. Carnières T.B. Cattenières	do.	A. Jeronnez et Cie.				20 000	
99	68 ' Caudry-le-Petit	٦.	do.	S. Delangre et Cie.				20 000	_
5	Caudes Mintlen	P.T.B Candry	do.	Rinbourg Boom of Cin.				OW) OF	]

Laonnois	T. Usine B. Laon H. Bourg	1	חומו החומים החומ	12 000
	P.T.B.H. Chalon- sur-Saône	Saône Loire	Sucrerie-Baffinerie de Chalon-sur-Saóne	28 000
Chambry (Puisieux)	P. Laon T. Usine B. Athies, sous Laon	Aisne	Sucrerie agricole de Chambry	50 000
	P. Ennezat T. Bourdon, usine B. Chappes	Риу-Dе- Dome	Société de Bourdon (anonyme)	1
Chateauroux	P.T.B.Ch&teauroux Indre	Indre	Balsan et Cie.	1
hierry	Chateau Thierry P.T.B. Chateau- Thierry H. Usine	Aisne	Bénedic, Thorailler et Cie.	13 000
	P.T.B. Chaulnes	Somme	Coquin, Ch. et L. Normand	80 000
-	P.T.B.H. Chauny	Aisne	Ternynck fils	000 09
	P. Villepreux T. Grignon B. Plaisir-Grignon	Seine-Et- Oise	C. Fantauszi et Cie.	. 15 000
Chevresis- Monceau	P.B. La Ferté Chevresis T. Chevresis- Monceau	Aisne	Soc. sucr. anonyme	21 000
Chevriéres	P.T.B. Chevrières H. Rivecourt	Oise	Hervaux et Cie.	58 000
ssigny	Chevry-Cossigny P.T. Chevry-Cossigny B. Brie-Comte-Robert	Seine-Et- Marne	Dufay et Cie.	<u> </u>

}€ Standort	83 Ciry-Salsogne	84   Clermont.les-   Fermes	85 Couey-les-Eppes P.	86 Coudun	87 Coulommiers	88 Courrelette	89 Courcelles	90 Crépy-en- Laonnois	91 Crespin	92 Crèvecoeur-le- Grand	93 - C'Fluollen
Post. Telegraph Bahn- Hafen-	16 P.T. Ciry Salsogne B. Ciry-Sermoise H. Franc-Port	P.T. Bucy-les- Pierrepont B. Clermont-les- Fermes	ppes P.T.B. Coucy-les Eppes	P.T.B. Condun H. Compiègne	R P.T.B.Coulommiers	P.T.B. Miraumont	P.T.B. Essigny-le- Petit	P.T.Crépy-en-Laon Aisne B. Crépy Couvron	P.T. Crespin B. Blanc-Misseron	le-   P.T.B. Crèveceur-	P. Guineard
Station Département	ogne Aisne	do.	es do.	Oise	niers Seine-Et- Marne	ont Somme	rle- Aisne	Laon Aisne ron	Nord	sur- Oise	 \$
Firma resp. Namen der Eigen- tûmer	Jules Aubineau fils et Cie.	Fabrique de sucre de Clermont-l-Fermes	Sucrerie de St-Erme et Coucy-les-Eppes Siège social à St-Erme	J. Fantauzzi	Cie. de Fives-Lille	Lucien Bulté et Cie.	Société anonyme	Magnier père et Cie.	Veuve Morelle	Paul Dufour	Albert Poulin
Fabriksleitung					E. Mariè						
Febrik ations- Methods											
Raben- ver- arbeitung in 24 Std. Ctr.			•				***				
Art und Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers Sack	12 000	14 000	25 000	18 000	20 000	12 000	14 000	35 000	10 000	10 000	30 000
Fabrik wurde gebaut											

	•											
18 000	14 000	15 000	13 000	12 000	<b>30 0</b> 00	40 000	25 000	7 500	16 000	13 000	13 000	18 000
							•					
										<del></del>		
Oi. Dujarum et Oie.	Hayez frères et soeur	A. de Lehelle d'Affroux	Crépin Deslinsel	A. Sirot-Mallez	Fabrique de sucre de Dizy-le-Gros	Ch. & L. Normand et Cie.	de Jonge et Cie.	Arthur Vinchon	A. Gauchy et Cie.	Vve. Louis Delcourt	Lecocq et Leroy	Lemmens et Cie.
Calais	Nord	Pas-De- Calais	Nord	do.	Aisne	Somme	Seine-Et- Oise	Aisne	Somme	Pas-De- Calais	do.	Ardennes
אידי היהופוזומפ	P.T.B. Curgies H. Valenciennes	P.T.H. Arras B. Dainville	P.T.B.H. Denain	P.T.B.H. Denain	P.T. Dizy-le-Gros B. Montcornet H. Neufchstel	P. Entrées Denié- court T. Dompierre (Usine) B. Chaulnes H. Cappy	P. Paray-Douaville T. Telegr. rest. g Ablis-Paray B. Ablis-Paray	P.T. Villers-St- Christophe B. Ham H. Ham (Vieux- Port)	P. Matigny T.B. Ham H. Voyennes	d	P.T.B Douvrin	P.T.B. Douzy H. Bazeilles
2 VAUGUS 4 V	Curgles	Dainville	Denain	Denain (candiserie)	Dizy-le-Gros	100 Dompierre	Donaville	102 Douchy	103 Douilly	104 Douvrin	105 Douvrin	106 Douzy
	98	96	97	86	66	100	101	102	103	104	105	106

*	Standort	Post. Telograph Bahn- Hafen-	Département	Firma resp. Namen der Eigen- tümer	Fabriksleitung	Fabrikation- Methode	Baben- ver- arbeitung in 94 Std. Ctr.	Art and Menge des jahrlich er- sourten Zuckers Sack	Pabrik wurde gebaut	
107	107 Dreslincourt	P.T. Nesle B. Curchy Dreslincourt H. Béthencourt	Somme	Leon Normand				15 000		
108	108 Eclaron	P.T.B.H. Eclaron	Haute- Marne	Compagnie sucrière d'Eclaron				12 000		
601	Ecly	P.H. ChâtPorcien T. Ecly B. Réthel	Ardennes	Soc. anon. des sucr. de StGermainmont et d'Ecly			•	16 090		
110	Ecourt-St. Quentin	P.T. Ecourt-St-Quentin B. Årleux H. Usine Palluel	Pas-De- Calais	Alfred Godefroy .				18 000	***************************************	<b>— 280</b>
111	Englefontaine	P.T. Englefontaine B. Salesches	Nord	Louis Vaille fils et Cie.				8 000		_
112	Epénancourt	P. Athies T. Estrées-De- niécourt B. Marchélepot et Nesle H. Epénancourt-	Somme	Boinet, Ernest et Cie.				25 000		
113	113 Epernay	P.T.B. Epernay H. Usine	Marne	Société anonyme				34 000		
114	Eppeville-Ham	P.T.B. Ham H. Usine	Somme	Bocquet et Cie.				24 000		
115	40.	P.T.B. Ham	do.	Société anonyme	A. Tetrel			80 000		

					2	81 — ———-					
200 002	15 000	000 08	12 500	42 000	21 000	27 000	15 000	18 000	25 000	20 000	19 000
OII. Calliuset											
Cambrai	Risbourg-Boone et Cie.	Société anonyme des Raffinerie et Sucrerie Say	Hunet et Cie.	Sucrerie centrale d'Etrépagny	Millet, Lowasy et Cie.	Sociéte sucrière anonyme	H. Couppé	Société anonyme	Soc. anon. des anci. sucr. Macherez, Goumant et Cie.	do.	Ch. Planchet et Cie.
!	do.	Pas-De- Calais	Nord	Eure	Aisne	do.	Nord	Somme	Marne	do.	Somme
T.H. Usine	P.T. Walincourt B. Cattenières	P.T.B. Estrée- Blanche H. Isbergues	P.T.B. Saultain H. L'Escaut	P.T.B. Etrépagny	P.T. Bellicourt B. Nauroy H. Bellenglise	P.T. Monceau-le- Neuf B. Fancoury H. Origny-Ste-Bte	P. Cantin T. Corbehem B. Dousi E. Férin	P.T. Fine B. Fins-Sorel	P.T.B. Fismes	P.T.B. Fismes	P. Péronne T. Usine B. Pont-les-Brie H. Biaches
	Esnes	Estrée-Blanche	Estreux	121 Etrépagny	Etricourt- Nauroy E	Faucouzy	Fèrin (Pont de)	Fins-Sorel	126 Fismes-Gare	Fismes-Mission	Flancourt
	118	119	120	121	122	123	124	125	126	187	128

129 Flavigny-le-Petit	d d	Post. Telograph Bahn- Hafen-	Département	Firma resp. Namen der Eigen- tumer	Fabriksleitung	Fabrikations- Methods	Raben- ver- arbeitung in 24 Std. Or.	Menge des jahrlich er- seugten Zuckers	Fabrik warde gebeut
J		P.T. Guise express 1 k. B. Flavigny 1e Grand H. Noval	Aisne	Sucrerie agricole				17 000	
184 y - 16- 14	artel P.T.	130 Flavy-le-Martel P.T.B. Flavy-le-Martel H. Jussy	do.	Lefranc et Cie.				000 09	
Fleury-Haspres		P.T.B. Haspres H. La Selle	Nord	Caullet et Cie.				15 000	
Foreste	H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.H.	P.P. Villers-St- Christophe B. Ham H. Pont-Tugny	Aisne	Xhignesse et Cie.				16 000	
Franciéres	P.S.	P.T.B. Estrées-St- Denis	Oise	Société anonyme des sucrerie et distillerie de Francières				32 000	
Fressain	전 대 대	P.T.B.Monchecourt H. Aubigny-au- Bac	Nord	Lanvin frères				10 000	
135 Froyères	E. E. E.	T. Usine P.B. Avrigny	Oise	Sucrerie de Froyères				35 000	
Génermont		P.T. Estrèes- Deniécourt B. Marché-le-Pot H. Pont-les-Brie	Somme	E. Boinet et Cie.				20 000	
187 Gonesso	P.T.	P.T.B. Gonesse	Saine-Et-	S. Totard et fils				15 000	

200 27	18 000	14 000	15 000	20 000	20 000	20 000	8 000	000 09	40 000	12 000	15 000	<b>87</b> 000
. —				<del></del>							·····	
										-		
10												
E. COJOR				•		,						
	±	ie.			de	Nor-			et Cie.	tet Cie.		• <del>\$</del>
98	n-Megr	in et C	Intoine et Cie., Noble		gricole	ot The Cie.	naaux	et fils	bonlier	ər, Mille	. Cie.	sucrièr de Mai Rives)
Gravelines	Quéquignon-Megrot	N. Renaudin et Cie.	Emile et Antoine Jaquart et Cie., a Sin-le-Noble	A. Guillon	Sucrerie agricole de Guignicourt	Ch. Coquin et Th. Nor-mand et Cie.	Ad. Carbonnaux	A. Bernot et fils	Masse, Debonlier et Cie.	E.Boulanger, Millet et Cie.	E. Brun et Cie.	Soc. anon. sucrière agricole de Maizy (Hautes-Rives)
) 	<u></u>	z	E E	Ą	Suc	ප් ස	<b>A</b> d.	Ą	Ka	E. E.	Бį	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8
!	Aisne	Cher	Nord	Seine-Et- Marne	Aisne	P.T.B. Guillaucourt Somme	do.	đo.	Aisne	do.	Somme	Aisne
	.g	T.B. La Guerche I. Canal du Berry	i. Sle	s- nignes	gni-	ucourt	-Offoy	8	urt trt	Paris e Nord se ou	ourt	Comin
velines	P.T. Grugies B. St. Quentin H. Dallon	P.T.B. La Guerche I. Canal du Berry	P.B.H. Dougi F. Sin le-Noble	P.T. Guignes- Rabut B. Yébles-Guignes	P.T.B.H. Guigni- court	3. Guilla	P. Athies T. Matigny B. Quivières H. Voyennes-Offoy	P.T.B.H. Ham	P.T. Sérancourt- le-Grand B. Montescourt H. Sérancourt	P.T. Hargicourt. B. Roisel p. Paris Epeby p le Nord H. Bellenglise on Vendhuille	P.B. Hattencourt T. Chaulnes	Bourg et Comin . Usine . Fismes . Villers-en- Prayères
vel	Н. В. В. Н. В. В.	P.T.E H. Ca	P.B.F	P.T. Gui Rabut B. Yéble	P.T.B.E	P.T.E	HB.H.	P.T.I		B. Registra	P.B.	P. B. B. Fig. P. Vi
		(La)-			urt	ourt	urt		amel-Sérau- court le Grand	rt- e	urt	dives
	140 Grugies	141 Guerche (La)- sur-l'Aubois	Guesnain	143 Guignes- Rabutin	144 Guignicourt	145 Guillancourt	146 Guizancourt	Ham	148   Hamel-Séran- court le Gra	149 Hargicourt- Cologne	150 Hattencourt	151 Hantes-Rives (Maizy)
	041	141	<u>.</u>	143	44	145	146	147	148	149		151

*	Standort	Post- Telegraph Bahe- Mafen-	n Département	Firma resp. Namen der Bigentamer	Fabriksleitung	Fabrikations- Methode	Raben- ver- arbeitung in 24 Std Or.	Art and Menge des jahrlich er- seugten Zuckers Sack.	Fabrik wurde gebaut
25	152 Hautmont	T.T.B. Hautmont H. La Sambre	t Nord	Jules Gillet et Cie.				13 000	
53	153 Havrincourt	P.T.B. Havrincourt Pas-De-	urt Pas-De- Calais	M1 d'Havrincourt	A. Vasseur			20 000	
4	154 Hem-Monacu	P. Combles T. Flaucourt on Combles B. Hem-Monacu H. Feuillères	Somme	O. Laroy et Cie.				10 000	
55	155 Hénin-Liétard	P.T.B. Hénin- Liétard	Pas-De- Calais	Gruyelle-Gruyelle (usine des Bouviers)				40 000	
156	Hénin-Liétard	P.T.B. Hénin- Liétard	do.	Gruyelle-Gruyelle (usine du Calvaire)				40 000	
22	157 Hergnies	P.T. Vieux-Condé B. Odomez H. Hergnies	6 Nord	L. Clément et Cie.				10 000	
80	158 Hornaing	P.T. Somain B. Fenain	Nord	Mégia-Demoutiez & Cie.	,			8 200	
50	159 Hornaing	P.T.B. Somain	ďo.	Alfred Wins				10 000	
160	Inchy	P.T.B. Inchy	do.	Societé anonyme sucriére				20 000	
9	Iwuy	P.T.B.H. Iwuy	do.	Ch. Delloye et Cie.				28 000	
200	162 Lambren	P.T.B. Donai	do.	Dupire et fils et Cie.				85 000	
2	1	Man A P P I	: 4	other to the mark the de l'enter				000.00	

											-	
2000	14 000	18 000	18 000	18 000	40 000	000 9	12 000	25 000	36 000	25 000	20 000	16 000
				Arthur Hugot	emaire							
Ardoise					gricole Ch. L Lesdins			lamotte		Gie.	±	<del></del>
rcrie de Laudun-l'Ardoise	Ch. Bouchart et Cie.	César Dubois	Vve Achille Viltart- Pinguet	Etablissements indu- striels et agricoles	Societé anonyme agricole Ch. Lemaire et sucrière de Lesdins	Dufay et Cie.	Arthur Caron	Jacquemart et Delamotte	Société anonyme	Chovet, Thiéry et Cie.	Lefebvre-Stiévenart	Bulté fils et Cie.
	Nord	do.	do.	Pas-De- Calais	Aisne	Seine-Et Marne	Pas-De- Calais	Aisne	Seine-Et- Marne	Marne	Oise	Somme
T.B.H. L'Ardoise	P.T. S-Amand-l- Eaux B. Lecelles H. Saint Amand	P.T. Lécluse B. Corbehem H. Férin	P.T. Lécluse B. Corbehem H. Férin	P.T.B.H. Lens	P.T. Lesdins B. Essigny-l-Petit H. Usine	P.T.B. Lieusaint	P.T.B Liévin	A P.B Tergnier T. Quessy (usine) H. Voyaux-Eeluse	P. Lizy-sur-Ourcq T.B.H. Lizy	P.T. Loivre, Ecluse, tél. restant B.H. Loivre	P.T. Longueil-Ste- Marie B. Longueil ou Canly H. Ribecourt	P.T. Longueval B. Guillemont H. Froissy
l'Ardoise	165 Lecelles	166 Lécluse	167 Lécluse	168 Lens	169 Lesdins	170 Lieusaint	Liévin	Liez (Bureaux i Quessy)	Lizy-sur-Oureq	Loivre	Longuell-Ste- Marie	176 Longueval
	165	166	167	168	169	120	171	172	173	174	175	176

Fabrik wurde gebaut		****	•										
Menge des Fak Jahrlich er-wugten Zuckers geb Sack	25.000	17 000	10 500	17 000	18 000	25 000	13 000	2 000	22 000	30 000	2 000	11 000	23 000
Roben- M. ver- M. arbeitung ja													
Fabrikations - Methode								- 1					
Fabriksleitung	E. Lambry												
Firma resp. Namen der Eigen- thmer	Société anonyme de l'Exploitation de Louez	Paul Corbin et Cie.	Maurice Bernard	Société anonyme	Sucrerie de Marcelcave, Soc. anon.	Rodolphe Quarez	Fremant et Cie.	Société anonyme	Société anonyme	Société sucrerie anonyme	A. et J. Leloup	E. Delaroière et Cie.	G. Barrois-Brame
Département	Pas-De- Calais	Seine-Et- Oise	Nord	Seine-Et- Oise	Somme	Pas-De- Calais	Nord	do.	Oise	Aisne	Pas-De- Calais	Nord	do.
Post- Telegraph Bahr- Hafen-	P.T.B. Maroeuil H. Arras	P.T. Magny-en- Vexin B. Magny H. Pontoise	P.T.H. Maing B. Trith-S-Leger	P.T.B. Maisse H. Corbeil	P.T.B. Marcelcave	P.T.B. Hesdin	P.T.B. Artres	P.T B. Artres	P.T.B.H. Com- piègne	P.T.B. Marle	P.T.B. Maroeuil H. La Scarpe	P.T.B. Bouchain H. L'Escaut	P. Farracesen. Wepp
Standort	Louez-les- Duísans	178 Magny-en- Vexin	179 Maing	Maisse	Marcelcave	Marconnelle	Maresches	Maresches	Margny-les- Complègne	Marle	Maroeull	Marquette	МигцаППен
*	1771	821	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	56.

700 71	18 000	25 000	22 000	20 000	18 000	12 000	25 000	18 000	20 000	25 000	2 000	20 000	20 000
													<del>.</del>
													<del>- 1</del>
						Cie.	<b></b>					rière	
;		Fiévet frères et Cie.		Sie.	89 9	Rabier, Thirouin et Cie.	Cie. sucrière de Méru	. <b>.</b>	et Cie.	уmе	Cie.	Nouvelle société sucrière de Missy	Litry
-	ər	t frères	A. Macherez	Ouarnier et Cie.	Lebandy frères	r, Thire	acrière	Sarazin et Cie.	Vve. Horrie et Cie.	Société anonyme	Normand et Cie.	əlle soci Missy	Sucrerie de Mitry
	Gautier	Fiéve	A. Me	Ouern	Lebau	Rabie	Cie. s	Saraz	Vv6.	Sociét	Norm	Nouve	Sucre
!	do.	do.	Somme	do.	Aisne	Seine-et- Oise	<b>e</b>	911	Somme	Aisne	Somme	Aisne	Seine-Et- Marne
			<b>8</b> .	ਾਰੋ 		Sei	Oise	re Aie	<b>8</b>	-Ais	Sor		
ĺ	P.T.B. Masnières H. Usine	T.B. Montigny- en-Ostrevent	tigny 168	tigny ies	P.B. La Fère T. Usine H. Vendeuil-usine	nnecy	o t	Crécy-sur-Serre Aisne B. Mesbrecourt	ale court	ssons art	P.T.B. Miraumont	NDde-Lieuse Usine Liesse	P.T. Mitry-Mory B. Mitry-Claye H. La Rozée
nières	B. Mau Jsine	B. Moi	P.T.B. Matigny H. Voyennes	P.T.B. Matigny H. Voyennes	La F Isine 7endeu	P.T.B. Mennecy	P.T.B. Méru H. Beaumot	Jrécy-s Mesb	P.T.B. Nesle H. Béthencourt	P.T.B. Soissons H. Milempart	B. Min	NDde Usine Liesse	Mitry-Clitry-Ca Roz
ia .	P.T. H. U	P.T.	P.T.	P.T.	P.B. H. U	P.T.	P.T. H. E	T.B.	P.T. H. I	P.T.	P.T.	WHI.	P.T. B. N.
,	•							urt. ny	aint-	ŧ	nt	pont	ŗ
	Masnières	Masny	Matigny	Matigny	Mayot	Mennecy	Mèru	199 Mesbrecourt- Montigny	Mesnil-Saint- Nicaise	Milempart	Miraumont	Missy-les- Pierrepont	204 Mitry-Mory
	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	203	203	204

20	Standort	Post. Telegraph Bahn- Majen-	Département	Firma roup, Nameu der Eigen- ffuner	Fabriksleltung	Pabritations. Methode	Ruben- ver- arbeitang in 34 Std. Ctr.	Art and Mange des Jahrlich er- reugten Zuckers Sack	Fabrik wurde gebaut
H	205 Monehy- Humières	P.T. Monchy- Humières B. Villers-sur- Coudun H. Compiègne	Oise	Société anonyme				20 000	
25	206 Monchy- Lagache	P.T.B. Monchy- Lagache H. Odoy-Voyennes	Somme	Cie. anonyme sucrière	F. Lapierre			25 000	
35	Mons-en- Chaussée	P. Peronne T. Athies B. Pont-les-Brie H. Brie	do.	Coquin, Pamphille et Cie.				12 000	
lo l	208 Montauban	P.T. Longueval B. Montaubau H. Froissy	do,	Duroisel et Cie.				15 000	
<u> </u>	209 Montay	P.T. Le Cateau B. Neuvilly	Nord	V. Leleux et Cie.				12 000	
<u>e</u>	210 Montbrehain	P.T. Montbrehain B Bohain	Aisne	Société anonyme sucrière				000 9	
2	Monteornet	P.T.B. Montcornet	do.	Société anonyme				45 000	
5	Montereau	P.T.B. Montereau H. Moscou (Yonne)	Seine-Et- Marne	A. Bride et H. Pajot				20 000	
<u> </u>	213 Montescourt- Lizerolles	P.T.B.Montescourt- Lizerolles H. Jussy	Aisne	Sucrerie de Montescourt- Lizerolles				40 000	
<u>=</u>	214 Montigny- Hervilly	P. Roisel T. Hargicourt B. Hervilly	Somme	Carpeza et Cie.				40 000	
Munt-R	t-StMartin	B Le Catelet	Alane	F. Lowasy, Millet at Cin				19 000	

200	17 000	000 09	16 000	<b>40</b> 000	18 000	000 01	18 000	12 000	16 000	12 000
							·			
					•					
				9						
				L'homme						
yencourt	elle		nen et					<b>6</b>	lly	
de Moy	. Bondu	ıchon	r, Meign s	res-Lille	ères	onyme	gricole	n et Ci	e Neuvi	st Cie.
sucrerie de Moyencourt	Lesaffre et Bonduelle	Albert Bouchon	Parmentier, Meignen et Devouges	Cie. de Fives-Lille	Fauville frères	Société anonyme	Sucrerie agricole	E. Combrun et Cie.	Sucrerie de Neuvilly	A. Caron et Cie.
, <b>50</b>	Les	Alb	Par U	Cie	Fau	Soc	Sac	떠	Suc	₹
	Seine-Et- Marne	Eure	Oise	Aisne	Nord	Aisne	Oise	Pas-De- Calais	Nord	Pas-De- Calais
		lres hi-		ly-8t-	nain	<b>+</b> 2	<u></u>			ouvroy 1-
T. Ercheu B. Moyencourt H. Voyennes	T.B. Nangis	T. Nassandres Rivière-Thi- bouville	P.T.B. Béthisy-St- Pierre H. Verberie	T.B. Neuilly-St- Front Percher can. Ourcq	P. Bouchain T. Teleph. Denain B. Lourches H. L'Escaut	T.B. Sains- Richaumont	P.T. La-Nenville- Boy B. Montiers H. Pont-Sainte- Maxence	3. Arras ras et I	T.B. Neuvilly	P. Roeux T.Roeux et Rouvroy B.H. Vitry-en- Artois
다 <b>려며</b> 전체>	P.T.	P.T. ] B.Rii bou	P.T.E Pie H. Ve	P.T.B. N. Front H. Perch Ourcq	HHHH HHHH	P.T.E	P.T. J B. Mc H. Po	P.T.E H. Ar	P.T.E	P. Roeux T.Roeux B.H. Vitt Artois
		res		÷	-sur- ut	enville- Housset (La)	-Roy	-Vitasse		=
	Nangis	Nassandres	Néry	221 Neully-St- Front	Neuville-sur- l'Escant	Neuville- Houssel	Neuville-Roy (La)	Neuville-Vitasse P.T.B. Arras H. Arras et Blangy	Neuvilly	Neuvireuil
	818	219	220	221	222	223	224	225	326	227

Fabrik wurde gebaut										
Art and Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers	35 000	20 000	14 000	20 000	<b>3</b> 5 000	25 000	20 000	8 000	15 000	0001121
Rûben- ver- arbeitung in 24 Std. Ctr.										
Fabrikations- Methode					,					
Fabrikaleitung										
Firma resp. Namen der Eigen- tûmer	Ternynck fils	Société anonyme de fabriques de sucre	Société sucrière anonyme	Soc. sucr. de Nouvion-le- Comte Vve. Prudhomme et Cie.	G. Bertrand et Cie.	Jules Hélot	Louis Bouillaut et Cie.	Leduc et Cie.	Drion-Deslinsel	Distributed training
Département	Aisne	Aube	Aisne	do.	do.	Nord	Oise	Aisne	Nord	
Post. Telegraph Bahn- Hafen-	P.T.B Coucy-le- Château H. Pont-St-Mard	P.T.B. Nogent-s-Seine H. Usine	P.T. Nouvion et Catillon B. Pont-&-Bucy	P. Nouvion et Catillon T.B. Nouvion-le- Comte H. La Fère	P. Septmonts T. Usine B. Berzy-le-Sec.	P. Cambrai T. Noyelles-sur- Escaut B. Marcoing H. Noyelles	P.T.B H. Noyon	P.T.B.H. Chauny	P.T.B. Onnaing H. Valenciennes	1 4 4 4 6 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1
Standort	228 Nogent-sous- Coucy-Ie- Château	Nogent-s-Seine	230 Nouvion et Catillon	Nouvion-le- Comte	Noyant-Aconin	233 Noyelles-s- Escaut	Noyon	Ognes	236 Onnalug	/ B 12
*	228	229	230	231	232	233	234	235	988	

	H. Canal de Pierrelatte		sucrerie de Laudun- L'Ardoise		<u> </u>	
 239 Origny-Ste. Benoîte	P.T. Origny-Ste-Benofte B. Origny H. Usine	Aisne	Société agricole d'Exploi- tation des Etablisse- ments Jules Jaluzot et Cie.		100	100 000
 240 Pecquencourt	P. Montigny-en- Ostrevent T. Sucrerie Pec- quencourt B. Montigny (Nord) H. Usine	Nord	Sucrerie de Pecquencourt			18 000
 241 Phalempin	P.T.B. Phalempin H. Seclin	do.	Robert Delcroix		<b>&amp;</b>	30 000
 242   Pierrefonds	P.T.B. Pierrefonds H. La Motte	Oise	Société anonyme		ਲ 	30 000
 Pithiviers-le-Vieil	P.T.B. Pithiviers	Loiret	Société anonyme sucrière de Pithiviers le-Vieil	M. Jean Jeanolle	ਲ 	000 06
 244 Pommiers	P.T. Pommiers B. Mercin- Pommiers H. Usine	Aisne	L. Brunehant		ă 	<b>36 000</b>
 245 Pont-à-Vendin	P.T.B.H. Pont-à- Vendin	Pas-De- Calais	A. Deprez et Cambier frères		-	16 000
 246 Ponthierry	P.T.B. Ponthierry H. Ponthierry- Seine	Seine-Et- Marne	E. Thomas			15 000
_	-					

*	Standort	Post- Telegraph Station Bahn. Hafen-	Département	Firma resp. Namen der Eigen- thmer	Fabrikaleitung	Fabrikations- Methode	Roben- ver- arbeitung in 94 Std. Otr.	Art und Menge des jahrlich er- seugten Zackers Sack	Fabrik wurde gebaut
247	247 Pont-Rouge	P.T.B. Margival H. Missy	Aisne	Emilien Viéville				10 000	
248	248 Port-Salut	P.T.B. Verberie H. Quai spécial	Oise	A. Peters et Cie.	•			20 000	
249	249 Poullly-sur-	P.B. Pouilly-sur- Serre T.H. Usine	Aisne	Sucrerie centrale de Pouilly-sur-Serre	A. Maguriez			36 000	
250	250   Provins	P.T.B. Provins	Seine-Et- Marne	Société anonyme	L. Munaut			20 000	
251	Proyart	P.T.B. Proyart H. Froissy (& 6 kil.)	Somme (	Normand frères et Cie.				<b>4</b> 0 000	
252	Quarouble	P.T.B. Onnaing	Nord	Société anonyme	A. Vaillant			12 000	
253	253 Quéant	P. Marquion T. Inchy B. Quéant	Pas-De- Calais	Loth et Rouge				20 000	
254	Quesnoy (Le)	P.T.B. Le Quesnoy Nord	y Nord	Fabrique de sucre du Quesnoy "L'Union des cultivateurs"	Gumez			20 000	
255	Quidvy	P.T.B. Qniévy	de.	Société anonyme	Paul Croisille Camille Mercier			15 000	
256	Quíney-Basse	P.T. Coucy-le Château B. Landricourt H. Courson	Aisne	Societé sucrière d'Anizy. Pinon et Quincy-Basse				25 000	
141	ART Harber	List II Hardren	7.	Dentum of Oko				18 000	

						•		•						
222	35 000	12 000	10 000	15 000	25 (100	24 000	12 000	10 000	20 000	20 000	20 000	16 000	24 000	<del>4</del> 0 000
							<del>-</del>			<del></del>			· <del></del>	<del></del>
									ę,				··········	<del> </del>
									A. Galtié					
***************************************	Gaston Garry et Cie.	Trannin frères	J. Ducharon	Magniez, Villet et Cie.	Sucrerie agricole de Ribécourt	Société anon. de la sucr. agric. de Ribemont	A. Duriez et Cie.	Magnier et Cie.	Société sucr. anonyme	J. Labruyère et Cie.	Menier	Pluchet, Frissard,	Gaston Garry et Cie.	J. Paquet et Cie.
1	Pas-De- Calais	Nord	Oise	Somme ]				Somme	do.	do.	do.	do.	do.	do.
H. Valenciennes		P.T.H. Dousi B. Sin-le-Noble	P.T.B. Ressons- sur-Matz	P.T.B. Houdicourt	P.T.B.H. Ribécourt Oise	P.T.B.H. Ribemont Aisne	P.T. Beaumetz-les- Loges B. Beaumetz H. Arras	P. Roisel T.B.H. Péronne	P.T.B. Roisières H. Froissy	P.T.B. Roye	P.T.B. Roye	P.T.B. Roye	P.T.B. Rue	P.T.B. Rue
	Bang-du-Filers- P.T.B. Rang-du-Verton	Raquet (Le) com. de Lambres	Ressons-sur- Matz	Révélon	Ribécourt	Ribemont	Bivière	266 Rocogne	Rosières	Roye-St-Gilles	Røye	\$	Rue	\$
_	259	092	261	362	263	264	265	266	292	268	698	270	172	272
						_		. –						

Saint-Aubert         P.T.B. St. Aubert         Nord         Piératt, Jeronnezt         20 000           Saint-Aubert         H. Jwey         P.Ennezat         Pry.De         Sciété de Bourdon         —           Saint-Beauzire         P.T.B.H. Péronne         Société de Bourdon         —         —           Saint-Emile         P.T.B.H. Péronne         Somme         Drospy et Gie.         —           Saint-Emile         P.R. Saint-Emile         do.         Victor Vion et Gie.         85 000           Saint-Emile         P.R. Saint-Emile         Ardennes         Soc. anon. des sucr. des sucr. de Germainmont et Gie.         B. Germainmont et Gie.         15 000           Saint-Just-en-Ch         Germainmont P.R. Saint-Just         Ardennes         Soc. an. des Baffinerie         40 000           Chaussee         P.SJust-en-Ch.         Oise         Soc. an. des Baffinerie         50 000           Chaussee         P.R. Saint-Jager         Pas-De-         Demiautte père, fils et Gie.         50 000           Shirt-Leu-         P.R. Saint-Leger         Pas-De-         Demiautte père, fils et Gie.         50 000           Germainmont         P.T. B.H. StLeu-         Galais         Gelancher et Gie.         50 000           Greentent         B. Saint-Piere-         Calais	Sta	Standort	Post. Telegraph Bahn- Mafen-	Département	Firma resp. Namen der Eigen- tumer	Fabrikoloitung	Fabrikations- Methode	Rûben- ver- arbeitung	Art und Menge des Jahrlich er- seugten Zuckers Sack	Fabrik wurde gebaut
P. Ennezat T. Bourdon (usine) B. Saint Beauzire P.T.B. H. Péronne P.T.B. Sainte-Emilie H. Vendhuile P.T. Sainte-Emilie P.T. Sainte-Emilie P.T. Sainte-Emilie P.T. Sainte-Emilie P.T. Sainte-Emilie P.T. Sainte-Emilie P.T. Sainte-Insteades B. Guignicourt H. Balham P. StJuste-en-Ch. T. Sainte-Len-Ch. T. Sainte-Lieger P.T. Croisilles B. Sainte-Lieger P.T. Stepules B. Sainte-Lieger P.T. Stepules B. Sainte-Lieger P.T. Stepules B. Sainte-Piere B. Sa	Saint-Aubert	bert	P.T.B. St. Aubert H. Jwuy	Nord	Piérart, Jeronnez, Fauville et Cie.				20 000	
P.T.B.H. Péronne Somme Drospy et Cie.  P. Roisel T.B. Sainte-Emilie H. Vendhuile P.T.B. Saint-Erme Aisne Sucrerie de St-Erme et Coucy-les-Eppes T. Saint-Bran P.T. Saint-Bran Germainmont Germainmont H. Balham P. StJust-en-Ch. T.B. Saint-Lèger P.T. Groisilles P.T. Groisilles P.T. Groisilles P.T. B. Saint-Lèger P.T. B. Saint-Lèger P.T. SteMarie- Respect Renque B. Saint-Lèger Galais P.T. Br. Stoclin et Cie. Galais H. La Bistade H. La Bistade Golin-Brain Golillon-Balin	Saint-Beauzire	uzfre	P. Ennezat T. Bourdon (usine) B. Saint Beauzire		Société de Bourdon (anonyme)				ı	
P. Roisel TB. Sainte-Emilie H. Vendhuile P.T. Saint-Erme Ardennes Germainmont Germainmont Germainmont H. Balham P. St. Just-en-Ch. T.B. Saint-Lager P.T. St. Just-en-Ch. T.B. Saint-Lager P.T. Croisilles B. Saint-Lager P.T. St. Marie- P.T. St. Marie- Galais B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- Galais B. Saint-Pierre- Galais B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- Galais B. Saint-Pierre- Galais Galais Good of Contillon-Halin	Saint-Denis	nis	P.T.B.H. Péronne	Somme	Drospy et Cie.				15 000	
P.T.B. Saint-Erme Aisne Sucrerie de St-Erme et Concy-les-Eppes Ont P.T. Saint- B. Germainmont H. Balham P. StJust-en-Ch. T.B. Saint-Léger P.T. Croisilles B. Saint-Léger P.T. B. StLeu- d'Esserent P.T. B. St. Leu- d'Esserent P.T. B. St. Leu- d'Esserent P.T. StMarie- Rerque B. Saint-Pierre- Kerque B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Stoclin et Cie. Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais B. Saint-Onner Galais	276 Sainte-Emilie	milie	P. Roisel TB. Sainte-Emilie H. Vendhuile	do.	Victor Vion et Cie.				85 000	
P.T. Saint- Germainmont B. Guignicourt H. Balham P. StJust-en-Ch. T.B. Saint-Lèger P.T. Croisilles B. Saint-Lèger P.T. SteMarie- Galais P.T. SteMarie- Galais B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- Brouck H. La Bistade Golais Gottillon-Belin	Saint-Erme	e n		Aisne	Sucrerie de St-Erme et Coucy-les-Eppes				15 000	
P. StJust-en-Ch. Oise Soc. an. des Raffinerie et Sucr. Say P.T. Croisilles Pas-De- Demiautte père, fils et Cie. B. Saint-Lèger Oise Eclancher et Cie. d'Esserent P.T. SteMarie- Pas-De- J. B. Stoclin et Cie. Kerque B. Saint-Pierre- Galais Brouck H. La Bistade Gold Gold Gold Gold Gold Gold Gold Gold	3t-Germa	immont	P.T. Saint- Germainmont B. Guignicourt H. Balham	Ardennes	Soc. anon: des sucr. de St-Germainmont et d'Ecly				<del>4</del> 0 000	
P.T. Croisilles  B. Saint-Lèger Calais  P.T.B.H. St-Leu- d'Esserent  P.T. SteMarie- P.T. SteMarie- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- Brouck H. La Bistade  P.T. Croisilles Calais  Calais  Contillon-Belin  Contillon-Belin	Saint-Just-en- Chaussée	t-en-	P. StJust-en-Ch. T.B. Saint-Just	Oise	Soc. an. des Raffinerie et Sucr. Say				20 000	
P.T.B.H. St-Leu- d'Esserent  P.T. SteMarie- Rerque B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- B. Saint-Pierre- H. La Bistade P.T. B. H. M. Inc. Omn. Inc. H. Inc. Inc. Inc. Inc. Inc. Inc. Inc. Inc	Saint-Léger	rer	P.T. Croisilles B. Saint-Lèger	Pas-De- Calais	Demiautte père, fils et Cie.				17 000	
P.T. SteMarie- Pas-De- J. B. Stoclin et Cie.  Kerque Calais B. Saint-Pierre- Brouck H. La Bistade P. T. R. Mint. Omer do. Gotillon-Belin	St-Leu- d'Esserent		P.T.B.H. St-Leud'Esserent	Oise	Eclancher et Cie.				25 000	
P. F. Haint-Omer do. Cotillon-Belin	Ste-Marie- Kerque		P.T. SteMarie- Kerque B. Saint-Pierre- Brouck H. La Bistade	Pas-De- Calais	J. B. Stoclin et Cie.				<b>0</b> 00 09	
	Ht.Marthasas	- 88-			Ootillon-Belin			-	80 000	

					_	295 -	<b>-</b>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
10 000	<b>3</b> 0 000	30 000	20 000	12 500	32 000	24 000	50 000	20 000	20 000	20 000	18 000	45 000	11 000
												,	
			•				<del></del>					9	
								C. Felix				Delavierre	
												Δ_	erie Ion
	Ħ	ciété anonyme des sucreries de Saulzoir et Haussy	ED 69	bres	.5	iard, Sie.	попуш	sermai	Cie.		et Cie.		ciété anonyme sucrerié de Taisnières-sur-Hon
5	l nevet	anony ries de tussy	anony.	esmazi	Dujard	oix, Gu let et (	sucr.	rie de	vet et	et Oie.	roière	Ouvré	anony aisnière
Datinets ine t	Bernard neveux	Société anonyme des sucreries de Saulzc et Haussy	Société anonyme	Vve. Desmanières	Victor Dujardin	Ducauroix, Guiard, Blondet et Cie.	Société sucr. anonyme	Raffinerie de sermaize	Ed. Fiévet et Cie.	Mallez et Oie.	E. Delaroière et Cie.	André Ouvré	Société anonyme sucrerie de Taisnières-sur-Hon
·				<u></u>									
;	do.	<b>do</b>	Pas-De- Calais	Nord	do.	Aisne	ф <b>о</b> .	Marne	Nord	do.	do.	Seine-Et- Marne	Nord
	rdin	oir	r-en- ette	lin	lin		P.T.H. Serancourt- le-Grand B. Montescourt-Liz	H. Sermaize	1	mes	'a	es Jsine	
ciennes	P.T. Haubourdin B. Santes	. Saulzoir	P.T. Aubigny-en- Artois B. Savy-Berlette	P.T.B.H. Seclin	H. Seclin	P. Ribemont T.B. Séry-l- Mézières	l. Serat Frand Intesco	.H. Ser	. Sin-le- ole usi	. Solesmes	. Somain	P.B.H. Souppes T. Souppes-Usine	. Вачау
cier	P.T. F B. San	P.T.B.	P.T. Aub Artois B. Savy-]	P.T.B	P.T.B.1	P. Rib T.B. S	P.T.H 16-6 B. Mo	P.T.B.1	P.T.B. Si Noble H. Douai	P.T.B.	P.T.B.	P.B.H T. Sot	P.T.B.
			lette				rt-le-		ple				e-enr-
Haut	antes	Saulzoir	Sary-Berlette	Seclin	Seclin	Senercy	292 Seraucourt-le-Grand	Sermaize	Sin-l <b>e-</b> Noble	Solesmes	Somain	Souppes	298   Taisnières-sur- Hon
	286 Santes	287	288	289	290 8	291	29 <b>2</b>	293 S	294 S	295 S	8 96 <b>8</b>	297	Z98   T

*	Standort	Post. Telegraph. Bahn- Hafen-	Département	Firma resp. Namen der Eigen tûmer	Fabrikaleitung	Fabrikations- Methods	Ruben- ver- arbeitung in 34 Std. Orr.	Art und Menge des Jahrlich er- zeugten Zuckers Sack	Fabrik wurde gebaut
299	299 Tergnier	P.T.B.H. Tergnier	Aisne	Cie. anonyme de la sucrerie de Terenter				25 000	
300	300 Thiant	P.T. Thiant B. Haulchin et Pronyv	Nord	Société anonyme				10 000	
301	Thumeries	P.T.B. Thumeries H. Courcelles	go.	F. Béghin				45 000	
303	Tilques	P.T.B St. Omer H. Tilques	Pas-De- Calais	Ad. Legrand				8 000	
303	Toulis	P. Voyenne T. Dercy B. Dercy-Mortiers	Aisne	Société sucrière snonyme				<b>3</b> 0 00 <b>0</b>	
304	Toury	P.T.B. Toury	Fure-et- Loire	Société anonyme	A. Lambert			22 000	
305	Transloy (Le)	P.T Le Transloy B. Bapaume	Pas-De- Calais	Albert Dropsy et Cie.				20 000	
306	306 Tremblay-les- Gonesse	P. Tremblay-les-Gonesse T. Tremblay B. Sevran-Livry	Seine-Et- Oise	Sucrerie agricole société anonyme				14 000	
307	Tricot	P.T.B. Tricot	Oise	Lefebvre-Stiévenart				20 000	
308	Trosly-Loire	P.T. Trosly-Loire B. Coucy-l- Château H. La Tinette	Aisne	Lemoine, Théry et Cie.				24 000	
309	Us-Marines	P.T. Us B. Us-Marines H. Pontoise	Seine-Et- Oise	Paul Corbin et Cie.	A. Bachelet			25 000	
310	310 Vallly Klane	P. Vallly H-Aisnin	Aisna	Société anonyme dos anciennes sucravius Muchanas Communication				15 000	

	16 000	8 000	000 9	8 200	15 000	83 000	8 000	80 000	₹0 000	15 000	20 000	150 000	18 000	20 000
Eu. de Cornois et Cie.	Soc. anon. sucrière	Société anonyme	André Bracq ·	Sucrerie de Vendegies- Bermerain	Magniez, Millet, E. Boulanger et Cie.	Soc. anon. d. anc. sucr. Macherez, Goumant et Cie., Siège soc. à Fismes (Marne)	Société anonyme	Sucrerie de Vic-sur-Aisne	Th. Pajot et Cie.	Veuve et héritiers Emile Haubourdin	Sagnie et Cie.; fabr. del sucre du Theil	Fabrique centrale de sucre de Meaux	C. Fantauzzi et Cie. (héritiers)	Paul Davaine
	Pas-De- Calais	Aisne	Nord	do.	Aisne	do.	do.	do.	do.	Nord	Oise	Seine-Et- Marne	Seine-Et- Oise	Pas-De- Calais
(Aisne) T. Crépy-en-Valois B. Vaumoise		-Andigny Iolain		P. Solomes T. Haussy B. Artres	P.T.H. Vendhuille B. Le Catelet Gouy	P. Venizel T. Soissons B. Vénizel H. Vénizel-usine	P.T.B. Vervins	P.T. Vic-sur-Aisne B.H. Vic	P.T.B. Vierzy	P.T.B.H. Vieux- Condé	P.T.B.H. Verberie	P.B. Meaux T. Usine H. Canal de l'Ourcq	P.T.B. Louvres	1-Artois
617777784	Vaulx- Vraucourt	Vaux-Andigny	Vendegies-sur- Ecaillon	315 Vendegies-sur- Ecallon	Vendhuille	Vênizel	Vervins	Vic-sur-Aisne	Vierzy	Vieux-Condé	Villeneuve-sur- Verberie		Villeron	Villers-l-Cagny- P.T. Vis-en court H. Arleux
	812	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325

<del>-</del>	Standort	Ē		Département	Firma resp. Namen der Eigentimer	Fabriksieitung	Fabrikations- Methode	Raben- var- arbeitung in 24 Std Or.	Art und Menge des jahrlich er- seugten Zuckers Sack	Fabrik wurde gebaut
326	Villers-lex-Guise T. Villers-l-Guise H. Hannappes	P.B. Guise T. Villers-l H. Hannapl	l-Guise	Aisne	Société anonyme				7 000	
327		P.T.B. Villers. Outreaux H. Vendhuille	ers- ille	Nord	J. Millet, Ed. Leduc et Cie.				13 000	
328	Villerspol	P. Le Quesnoy T. Jenlain B. Wargnies-le-Grd	snoy 18-18-Grd	do.	Société anonyme				8 000	
329	Villers-Saint- Christophe	P.T. Villers-Sa Christophe B. Ham H. Pont-Tugny	Villers-Saint- istophe .m	Aisne	Martine frères, Pecqueux et Cie.				26 000	
330	Vis-en-Artols	P.T. Vis-en B. Arras H. Pelves	Vis-en-Artois ras	Pas-De- Calais	Pirckher et Doumont				25 000	
331	Vitry-en-Artols	P. Vitry-en-Artois T.B. Vitry H. La Scarpe	a-Artois	do.	Duflos frères et Cie.				20 000	
332	Vouziers	P.T.B.H. V	H. Vouziers	Ardennes	Le Pointe et Cie.				18 000	
333	Voves	P.T.B. Voves	res	Eure-et- Loire	Société anonyme				16 000	
334	Vron	P.T. Vron B. Rue		Somme	G. Garry et Cie.				22 000	
335	Wallers	P.T.B. Wallers	llers	Nord	Société anonyme				10 000	
336	Wargnies-le- Grand	P.T. Jenlain B. Wargnies-le- Grand	in 68-le-	do.	Fabrique de sucre Société anonyme				35 000	
2:17	Wastenten	P. St. Just par Ch.	11.5-11	Oim	Emeraria agricola			_ =	10 000	

# B. Raffinerien.

# I. Für Zucker.

#### Paris.

Fuillon (A.), 68, quai de la Rapée.
Lebaudy frères, 19, rue de Flandre.
Soc. anon. de la Raffinerie parisienne, à
Saint-Quen (Seine) 160, boulevard Victor
Hugo, Bureaux à Paris, 18, rue Drouot.
Société des Raffinerie et Sucrerie Say,
123, boulevard de la Gare.
Raffinerie A Sommier et Cie. 145 rue

Raffinerie A. Sommier et Cie., 145, rue de Flandre.

 Robin-Langlois et Cie., 115, rue du Mauvin, a Aubervilliers (Seine).
 Rigaud et Cie., Candiserie française

(sucres de canne), 29, rue du Petit-Château, á Charenton (Seine).

#### Nantes.

Raffinerie de Chantenay-les-Nantes.
Cossé-Duval et Cie. (candis).
Corhumel et Cie. (pains, candis),
Hubert (candis).
Pellerin (Ch.) (candis, pains).
Raffinerie de l'Ouest, A Bosselut et Cie.
Feorges Billard 15, quai Baco.

#### Marseille.

 Société nouvelle des Raffineries de la Méditerranée. M. G. Boyer, adm. délègué.

2. Soc. nouvelle des Raffineries de Saint-Louis.

#### Bordeaux.

1. Abribat, Cordes, Bordes et Cie.

2. Lannelongue, Thébeaux et Cie.

3. Frugès (H.)

# Tergnier.

1. Sailly et Cie.

2. François (E.) et fils.

## Lille.

1. Bernard frères.

2. E. Castelot, à Ronchin-Lille.

## Saint-Quentin.

 Société agricole d'Exploitation des Etablissements Jules Jaluzot et Cie., La Biette, près St.-Quentin.

### Denain.

1. Sirot-Mallez, Raffinerie de candis.

# II. Für Melasse.

#### Paris.

Gallet, Gibou et Cie, 17 rue de l'Argonne, La Villette.  Wadeleux et Gundelach, 99, rue de la Verrerie. (Usine au Bourget.)

# Nachstehende Firmen betreiben zugleich Fabrik und Raffinerie.

Delerue frères à Raismes (Nord). Jacquemart et Delamotte, à Liez, par Tergnier (Aisne).

Marquis d'Havrincourt, à Havrincourt (P.-d.-C.)

(P.-d.-U.)
Mercier et Cie., à Bresles (Oise).
G. Lallouette et Cie., à Barbery (Oise).
Sucr.-Raffin. de Chalon-sur-Saône (Saône et Loire).

Fiévet et Cie., à Masny (Nord). A. Bouchon, à Nassandres (Eure). Lesaftre et Bonduelle, à Marcq en-Baroeul (Nord). 10. Ernest Verdet, à Beauport (Vaucluse).

11. Bernard neveux, à Santes (Nord).

12. Raffinerie de Sermaize (Marne).

J. Cavroy, à Beaumont (Pas-de-Calais).
 Société de Bourdon à Bourdon (Puy-de-

4. Société de Bourdon & Bourdon (Puy-de-Dôme).

 Vve et hérit Emile Haubourdin, à Vieux-Condé (Nord).

F. Béghin, à Thumeries (Nord).

17. Madame Le Secq, a Brienon (Yonne).

# III. Russland.

verabeltung in 34 84. In der flache in Campagne Decision in Berkow in Berkow à 10 pud	п 1503 1553	а 8369 3780	n 4814 1850	n 4307 2154	n 2650 1694	n 1298 880
Fabrikations- Methode	Diffusion	Diffusion Separ. Steffen	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion Elution Manoury 1862
Fabriksleitung D.G. Diektor Grant D. Technischer Direktor B. Buchhalter	D.G. Horenstein D. Wolschan B. Lebedew	D.G. Rebinder A. D. Schpolanski A. B. Sotnikow G.	D.G. Baskakow B. Perlatow	D.G. Wigura D. Kirszner B. Suchorski	D.G. Szczeniowski D. Kuzinsky B. Hanski N.	D. Henrichsen B. Matjach T.
Firms rosp. Namon der Eigen- tamer oder Pachter	AleksandrJeka- terGesellschaft	Gebr. A. & N. Rebinder	Baskakowa	N. A. Tereszczenko D.G. Wigura D. Kirszner B. Suchorski	S. G. Jaroszynski- sche Erben	Graf Bobrinski
Goavernément	Kief	Kursk	Kief	Wolynien	Kief	Kief
Post- Telegraph Bahn- Entfernung von der Bahnlinie in Kitometern	P.T.B. Fundukle- jewka S.W. 0.5	P.T.W.Schebekeno Kursk B. Titorwka K.Ch.A. 5	P.T.B Popelnia S.W. 15	P. Zitomir B. Browki T. Czerwonoje 10 S. W.	P. Ilincy 10 T. Soratowo 8 S.W.	P.T. Smiela B. Władimirowka 7 S. W.
Standort und Hegt Im Quadrat der Karte	A. Rohzuckerfabriken 1 Aleksandrowka 1 F 5	Aleksejewka H 4	Andrusehki E 5	Andruszowka E 5	Babin E 5	Inlakleja F 5
28	4 -	6)	က	4	ю.	9

					301 -	_			
}	1899	1881	1884	1848	1847	1866	1866	1845	1893
1		1268	1776	1166	1201	586	1663	1613	1347
		1854		1762	1246	669	2334	2426	2601
		Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion
D. Hrapow B. Bobrow	D.G. Fischman K. D. Ewnevitsch F. B. Schalrinsky G.	D. Penkowsky B. Nekrasow	D.G. Weinstein M. D. Szczepetilnikof B. Korowicki B.	D.G. Raonsinski P. D. Zukowski A. B. Baranow L.	D.G. Bartels K. D. Gin R. B. Skaczewski P.	D. Gardenin N. B. Wlasow A.	D.G. Herm A. D. Leclair L. B. Peti L.	D.G. Karczewski F. D. Szczepanski W. B. Nikolajew	D. Watraszewski S. B. Lutomski J.
	Action-Gesellsch.	Hardner	Gesellschaft	Gräfin Bobrinskn	Administr. Gebr. Chrennikof	Woronesch Gebrüder Gardenin D. Gardenin N. B. Wlasow A.	Aktien-Gesellsch.	Fürst M. & K. Gor- czakof	Aktien-Gesellsch.
	Kursk	Karsk	Samara	Tula	Tambw	Woronesch	Podolien	Podolien	Folen Gouv.
K.Ch.S.	P.T.B Rylsk	P.T. Konotop B. Gruskoe K.K.	P. Pawlowskoje T.B. Bogatoje 11/2	P.T.B. Bohorodisk R.W. 11/2	P. Borisoglebsk T.B. Gribanowka G.C.	P.T.B. Lipeck O.G. 26	P. Czerniowce T.B. Rachny S.W.	P.T.B. Brailow S.W.	Brest-Kujawski P. Brest Kujawski Polen Aktien-Gesellsch. D. Watraszewski S. Diffusion 2601 T.B. Wloclawek Gouv.  B. Lutomski J.  H. Warschau
₩ Д	9 Blagodatin	10 Boczeschany G 4	11 Bogatoe B 6 (auch Raffinerie)	12 Bohorodisk J 2	13 Bolszaja Griba- nowka H 3	14 Borinskie J 3	15 Borowka E 6	16 Brailow E. 5	17 Brest-Kujawski
	6	9	=	13	13	71	15	16	17

<del>ጀ</del>	Standort und begt im Quadrat der Karto	Post- Telegraph Station Bahn- Entfernung von der Bahulinie in Kilometern	Gouvernement	Firma resp. Namen der Eigen- tûmer oder Pachter	Fabriksleitung D.G. Dieskor Girani D. Technischer Direktor B. Buchhalter	Fabrikations- Methode	Roben- vernrbeitung in 24 Std. in der Campagne 1898/99 in Berkow	Anbau- flache in Desjatin	Grân- dan <b>gs-</b> Jahr
18	18 Brodezky	P. Machnowka T. Berdiczew B. Kazatin S.W.	Kief	Mataschewsky	D.G. Mata- chewsky, L. D. Metachewsky L. <sup>2</sup> B. Zakrschewsky	Diffusion	1577	925	1898
19	19 Buenlewo D 5	P.T.B. Deražnia S.W.	Podolien	W. Kozminski	D.G u. D. Koz- minski W. W. B. Kosubowski A.	Diffusion	1153	924	1852
20	20 Buhajewka E 5	P.T. Tetief B. Oratowo S.W.	Kief	Schestakowsk'sche Erben, Pächter: Aktien-Gesellsch.	D.G. u. D. Czapu- czinski	Diffusion	2187	2083	1848
21	Burinsky G 4	P. Burin T.B. Putiul	Kursk	Aktien-Gesellsch.	D. Gorodisky J. B. Mokrousow S.	Diffusion	2358	2016	1899
<b>2</b> 2	Buzanka F 5	P.T. Lysianka B. Zwenigorodka S.W. 35	Kief	Graf A. A. Potocki	D.G. SyroczynskiT. D. Gosiewski A. B. Jasnorzewski	Diffusion	1868	1185	1857
53	23 Celce	P.T. Warta B. Lodz L.F. 81	Polen Gouv. Kalisch	Wawelberg G.	D.G. Rotwand S. D. Hirschel K. B. Nowaczynski O.	Diffusion Osmose	1113	597	1854
75	Chmielinee J 3	P.T. Zadonsk B. Don od. Jelec O.G. 18	Orlow	T. Silwonska	D. Ružicka A. B. Zabienin O.	Diffusion	984	710	1859
55	Choderkof E 5	P.T. Chodorhof T.B. Popelnia S.W.	Kief	Aktien-Gesellsch.	D.G. Halperin M. B. D. Wasiliew M. B. Bielenky S.	Diffusion	1944	2100	1860
-	* Same Ber	P.T. Cholm	Caernigow	Czarnigow B. Epstein Pachtor:	D. Cybulski K.	Diffusion	552	382	1853

				<b>— 303</b>	_			
3	1883	1876	1859 abgebr. 1894	1875	1826	1840	1868	1870
•	1346	3200	1859	5800	1246	920	1025	2129
} } }	1943	2995	7992	8237	1720	951	1720	4135
	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion Osmose	Diffusion
D. Krzyszkowski K. B. Odyniecki L.	D.G. Jansen E. D. Lubkowski M. B. Koslowski S.	D.G. Grinberg B. Bielecki K.	D.G. Czarnomski N. Diffusion D. Kowalski K. B. Wenskowski	D.G. Epstein E. D.KossakowskiJ.M. B. Lierhammer A.	D.G. Blioch J. D. Dretzki L. B. Liersch K.	D. Miasnikow M. B. Borodawkin A.	D.G. J. M. Bersohn D.Dmochowski M.W. B. Kyjawski T.	D.G. Szestakow M. D. Januchpolski J. B. Kurowski B.
	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Czernigow Fürst Dolgorukow	Aktien-Gesellsch.	T. T. Tereszcenko
	Polen Gouv. Plock	Kief	Podolien	Podolien	Polen Gouv. Radom	Czernigow	Polen Gouy. 43 Warschau	Wolynien
L.B. Kotiuzany S.W. 6	P.T.B. Ciechanow 1	P.T.B. Manasty-ryszcze S.W.	P.T.B. Popeliuchy S.W.	P.T.B. Czeczelnik B.W.U. 20	P.T.B. Ostrowy W.B.	P.T. Korop oder Czereszenki B. Krolewec 24	P.T. Groec B. Ruda-Gusowska W.W.	P. Berdiczew T. Cherwone B. Czernorudka S.W.
, ,	28 Clechanow A 3	Cybulow E 5	Czarnomin E 6	31 Czeczelnik E 6	Czenstocyce B 4 (auch Raffinerie)	83   Czereszenki G 3 4	Czersk B 3 (auch Raffinerie)	35 Czerwone   E 5
	8	53	90	31	32	83	34	35

*	Standort und liegt im Quadrat der Karte	Post- Telegraph Bahr- Entferung von der Bahnlinie in Kilometern	Gouvernement	Firma resp. Namen der Eigen- tümer oder Pachter	Fabriksleitung D.G. Direktor Grant D. Technischer Direktor B. Buchhalter	Fabrikations- Methode	Ruben- verarbeitung in 34 Std. in der Campagne 1898/99 in Berkow à 10 pud	Anbau- flache in Desfatin	Grûn- dungs- Jahr
36	36 Czupachowka G 4	P.T.B. Achtyrka Ch.N.	Charkof	Aktien-Gesellsch.	D. G. Fischmann K. W.	Diffusion	2991	2240	1851
37		P.T. Tetief B. Oratowo S.W.	Kief	Aktien-Gesellsch.		1	. 1	I	1899
88	38 Derebezin E 5	P.T.B. Rachny S.W.	Podolien	Baron A. Mass	D.G. Mass A. D. Sczapikowski J. B. Grabowy W.	Diffusion	2547	1815	1877
68	39 Deriugino G H 3	P. Dmitriew T.B. Deriugino M.K.	Kursk	Sr. M. des Kaisers von Russland	D.G. Lawrinowski B. Pawlow A. D. Sokolow M.	Diffusion Osmose	1883	1386	1856
40	40 Dobrželin A 3 (auch Raffineric)	P.T.B. Pnewo W.Br.	Polen Souv. Warschau	Aktien-Gesellsch.	D.G. Blioch D. Natanson H. B. Kwiatkowski Z.	Diffusion Osmose	2732	1211	1848
4	41 Dźurin E 5	P.T.B. Dźiurin B. Rachny S.W. 18	Podolien 3	Aktien-Gesellsch.	D. Wladimirow S. B. Ganczel	Diffusion	1930	1810	1874
42	Dziunkow E 5	P.T. Bosybrod B. Pohrebyschcze S. W.	Kief	Gräfin Ignatiewa E. Pächter: Aktien- Gesellschaft		Diffusion	2042	1331	1841
8	Dubout justice	F.T B. Konotop	Ozernigow	Ozornigow Aktion-Gesellsch.	B. Przestempski L. D.G. Kondiba S. D. Chernogriaski J.	   	1	i	1899

1845	1897	1847	1899	1837	1888	688	1844	1889	1840
1118	1200	1535	ı	396	006	1967	1520	1691	1051
1561	ı	2837	ı	955	1492	2608	1963	2299	1587
Diffusion	ı	Diffusion	ı	Diffusion Osmose	Diffusion Osmose	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion
D.G. Lesser Br. D. Satalecki A. B. Szeinkönig J.	D. Falewicz J. B. Schlispuźni- kow H.	D.G. Masaraki H. D. Moszynski S. M. E. Nebrebecki Z.	D.G. Hornstein Z. D. Olschanski B. Pastorski	D.G. Meyer W. J. B. Zenin P.	D.G. Epstein M. D. Kozetulski Z. B. Przesmycki E.	D.G. Epstein J. B. Dobrzicki B. B. Prokoff J.	D.G. Podgorski D. Pochwalski F. B. Grosa B.	D.G. Fisohmann K.W. D. Ganz J. B. Swientickij A.	D.G. Titenbrunn D. Rusecki W. B. Golbert P.
E. Lesser	Woronesch Fürst A. Orlow	Graf Branicki	Z. Hornstein	Baron K. Meiendorf D.G. Meyer W. J. B. Zenin P.	Aktien-Gesellsch.	Graf M. P. Tolstoj Pšchter: Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Graf M. M. Tolstoj Pachter: Aktien-Gesellach.
Polen, Gouv. Siedlec	Woronesch	Kief	Podolien	Kursk	Polen, Gouv. Warschau	Kursk	Kief	Podolien	Charkof
F.T. Sokolow 1/2 W. Br.	P.T.B. Mordowo	P.T.B. Biela Cerkof Kief SW.	P.T.B. Gaysin S.W.	P.T. Siewsk B. Rylsc M.K. 50	P.T.B. Buda Gu- zowska W.W.	P.T. Grajworon B.Kazacsaja Lopan K.Ch.A. 35	P.B. Bielacerkief T. Wolodarka S.W. 20	P.T. Gorodok B. Proskurof S.W.	P. Summy T.B. Syrowatka Ch.N.
Elzbetow B 3 (auch Raffinerie)	45 Ertil	46 Ezerna EF 5	47 Gaysin	48 GeorgiewskPrilopy G 3	49 Germanow A 3 (auch Baffinerie)	50 Golowezin H 4	51 Gorodyszeze-Pusto- worowsk E 4	52 Gorodok D 5	53 Grebenikowka G H 4
4	45	46	4	\$	64	20	51	52	53

*	Standort und liegt im Quadrat der Karte	Post- Telegraph Bahn- Entfernung von der Bahnlinie in Kilometer	_	Gouvernement	Firma resp. Namen der Eigen- tümer oder Pachter	Fabriksleitung D.G. Direktor Giraus D. Technischer Direktor B. Buchhalter	Fabrikations- Methode	verarbettung in 24 Std. in der Campagne 1896/79 in Berkow	Anban- fische in Desjatin	Grûn- dan <b>ge-</b> Jahr
5.	54 Grinznoe G 4	P. Summy T. Krasnopolie T.B. Syrowatks Ch N.	polie ratka	Charkof	W. F. Weisse	D.G. Enmann E. D. Holle A. B. Brisikow	Diffusion	1668	943	1851
55	55 Grigorowka F 5 (anch Raffinerie)	P.T. Germanowka B. Wasilkof S.W.	anowka of 40	Kief	Aktien-Gesellsch.	D.G. Zaitzew J. M. D. Kusnezow B. Balaban A.	Diffusion	9607	4019	1845 Neubau 1884
96	56 Gruszewka F 5	P.T.B. Kamenka S.W.	menka 10	Kief	Graf Bobrinski	D. Prokofiev S. S. B. Linowski A.	Diffusion	<b>9</b> 66	531	1845
57	57 Guiwan E 5	P T.B. Gniwan S.W.	'wan ¹/₃	Podolien	Aktien-Gesellsch.	D.G. Srczeniowski D. Olssanski F. B. Piotrowski C.	Diffusion	5615	8990	1874
58	58 Gruszki F 6	P.T. Golow B. Grusski S.W.	.T. Golowanewsk . Grusski S.W.	Podolien	Pächter: Aktien - Gesellschaft	D.G. Schteingel M. D. Bogatko F. B. Sygletynski	Diffusion	8122	2494	1872
29	59 Guty H 4	P.T.B. Guty Ch.N.	s Si	Charkof	L. König	D.G. Weber A. D. Karlsohn E. B. B. Koslowski T.	Diffusion	8860	2358	1869
-	- 11年の (大田田) - 11年の	P.P.B. Gutzin	ızin	Polen	Andlianer E	D.G. Heheur J.	Diffusion	935	430	1860

	•			307 -	-			
1827	1878	1860	1847	1886	1859	1873	1865	1889
841	1854	2680	1710	1889	1820	2001	1245	l
1481	2202	3686	2238	2198	2144	2786	1938	1
Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	ı
D. Jablkowsi J. B. Zemski J.	D.G. Villsime D. Kecher B. Lozinski B.	D. Olschanski K. B. Bondarenko J.	D.G. Armoloff J. A. D. Kumposcht. A O. B. Schewczenko N.	D.G. Horenstein S. D. Uderski A. E. B. Czandler T.	D.G. Jenni F. H. D. Eftimowicz B. Podgorodenski	D.G.DobrowolskiA D. Wachowicz B. B. Zaleski L.	D.G. Pržeworski D. Machžinski B. Kirst B.	D.G. Stengeyl M. D. Bogatko F. B. Bartoschewicz
F. Sobanski	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Charitonenko	Aktien-Gesellsch	Aktien-Gesellsch.	Demidowa Fürstin San-Donato E. P.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.
Polen, Gouv. Warschau	Podolien	Podolien	Charkof	Wolynien	Kief	Kief	Polen Gouv. Warschau	Kief
F.T.B. Kuda Gu- zowska W.Br. 11	P.T. Jampol B. Wapniarka S.W.	P.T Jaltuszkow B. Bar S.W. 18	P.T.B. Achtyrka	P.T. Januszpol B. Czudnow S.W. 18	P.T. Chodorkof B. Popelnia oder Browki S.W. 20	P.T. Llince B. Lipowetz S.W. 14	P.T.B. Pruszkow 7 W.W.	P.T.B. Kazatin 15
ol Guzow B 3 (auch Raffinerie)	62 Honorowka E 6	63 Jaituszkow D 5	Jankowo Rog H 4	65 Januszpol E 5	66 Jaropowey E 5	Ilinee E 5	Juzefow B 3 (auch Raffinerie)	69 Juzefow
5	63	63	64	65	99	29	89	69

25	Standort und liegt im Quadrat der Karte	Post. Telegraph Station Bahn. Entfernung von der Bahnlinie in Kilometern	Gouvernement	Firma resp. Namea der Eigen- thmer oder Pachter	Fabriksleitung D.G. Direktor Girani D. Technischer Direktor B. Buchhalter	Fabrikations- Methode	Roben- rerarbeitung in 24 Std. In der Campagne 1898/99 in Berkow	Anban- flache in Desjatin	Grün- duogr- Jahr
20	70 Isabelin B 3	P. Strzegowo. T.B. Ciechano W.E.	Polen Gouv. Plock.	N. S. Meissner	D.G. Natanson J. D. Jordan S. B. Binental M.	Diffusion	1492	837	1839
=	71 Iwankowey E 5	P.T. Žytomir B. Browki S.W. 35		Wolynien Aktien-Gesellsch.	D. Regirer J. B. Kospeki E.	Diffusion	2473	1848	1876
22	72 Jwankowey	P. Buki T.B. Potașch S.W.	Kief	Aktien-Gesellsch.	D.G. Fritczel H. D. Swarizewski B. B. Danez D.	ı	1	ı	1899
73	73 Iwnia H 4	P.T.B. Obojen 22 K.K.	Kursk	Graf Kleinmichel	D.G.u.D.Astachow- Bugrow J. B. Zwanow D.	Diffusion	1436	1195	1853
72	74 Kahariyk F 5	P.T. Kaharlyk B. Olszanica S.W. 26	Kief	General Czertkow	D.G. Tymczenko A. Diffusion D. Neczaew S. B. Michailow A.	Diffusion	2857	1528	1855
12	75. Kalinowka E 5	P.T.B. Kalinowka 8.W.	Podolien	Aktien-Gesellsch.	D.G. Zajcef J. M. D. Redlich L. B. Sipejlo J.	Diffusion	2444	2638	1873
9/	Kalnik E 5	P.T. Daschew B. Oratowo S.W. 15	Kief	Aktien-Gesellsch.	D.G. Jenni G. G. D. Kossarski O. B. Iwaschkewicz B.	Diffusion	2299	1782	1857
7	77 Kamenokorka "Sobje 15 b	P.T. Daschew	Kief	Aktien-(tenellsch.	D.(4. Jonni (4. G. D. Budkowski	Diffusion	1408	1114	1873

F 5 S.W.	S.W.	0.5	5	Dawido		Littusion	26	1005	1844	
Kapitonowka P.T.Nowomirgorod Kief Gr. B. Schpola S.W. 25			Ģ.	Graf Bobrinski	D. Gagarinski J. J. B. Romadanow	Diffusion	1483	878	1846	
Kapustiany P.T.B. Wapniarka Podolien J. f. S.W.	Podolien		J. F	J. S. Szczeniowski	D.PiontkowskiG.A. Diffusion B. Rzepecki J.	Diffusion	2653	1640	1853	
81 Karwica P.B. Zdolbunowo Wolynien Akti (Misocz) T. Ozierany 16	Wolynien			Aktien-Gesellsch.	D.G. Gorenstein A. D. Krzyszkowski B. Pawlocki S.	Diffusion	2765	2743	1895	
Kasperowka P.T. Tetiew Kief Swee B. Pogrebyszcze 27 Ge	Kief Sv		SW8 PP	Sweikowski E. S. Pächter: Aktien- Gesellschaft	D.G. Weisse T. D. Skubenko B. Davidow	Diffusion	1817	1795	1848	309
83 Kekino P.T. Summy Charkof A. W G 4 B. Golowaszewka Ch.N.	Charkof		<b>₽</b> .	. Lorenz-Eblin	A. W. Lorenz-Eblin D. Tomas G. J. B. Osadczy J.	Diffusion	866	650	1863	) <u> </u>
84 Kijianica P.B. Summy Charkof M.M. G H 4 Ch.N. 26	26 Charkof		M.M.	Leschczynska	M.M. Leschczynska D.G. Leszczczynski Diffusion N. J. D. König O. B. Kowalenko	Diffusion	3491	2468	1866	
85 Kirnasowka P. Obodowka Podolien Soba S.W. 9	Podolien 9		Sobs	Sobanski F.	D. Senicki A. B. Klys J.		1010	880	1898	
86 Kisilewka P.T.B. Szpola Kief Akti F 5 (auch Raffinerie)	Kief		Akti	Aktien-Gesellsch.	D.G. Zaks M. B. D. Syrotkin A. W, B. Jaczynski	Diffusion	2557	2295	1851	

			_	310 —				
Grün- dungs- Jahr	1844	1897	1895	1865	1845 ab- mebr. 1866	1899	1858	1866
Anbau- fische in Desjatin	1065	2188	1074	1155	1439	ı	<b>5386</b>	1186
Rüben- verarbeitung in 24 Etd. in der Campagne 1896/99 in Berkow à 10 pud	1737	2580	2301	2093	2744	I -	2453	\$014
Fabrikations- Methode	Diffusion Osmose	ı	Diffusion	Diffusion	Diffusion	ı	Diffusion	Diffusion Flution
Fabriksleitung D.G. Divisor diran D. Technicoler Diratter B. Buchhalter	D.G. Olschewski E. A. D. Bukowski S. A. B. Labendski G.	D.G. Mering M. D. Reut A. B. Ermakow P.	D.G. Kubioki O. D. Lubinski M. B. Domini W.	D.G. Epstein M. D. Nikant L. B. Staniewski J.	D.G. Werkentin O. D. Skraywan K. B. Jarosiewicz J.	D.G. Olschewski E. D. Bukowski S. B. Lewicki O.	D.G. Brodski L. J. I. D. Wasilkowski F. B. Chais N.	D. Zethofer A. B. Brzosowki W.
Firsta resp. Names der Eigen- timer oder Pachter	Wolynien Graf J. A. Potocki	Aktien-Gesellsch.	Graf M. Zamoyski	Action-Gesellsch.	Actien-Gesellsch.	Wolynien Gr. Potozki J.	Czernigow Actien-Gesellsch.	N. J. Zethofer
Gouvernement	Wolynien	Kief	Lublin	Polen Gouv. Warschau	Podolien	Wolynien	Czernigow .	Kief
Post- Telegraph Bahn- Enfernang von der Bahnlinie in Kilometern	P.T. Zaslaw B. Szepetowka S.W. 30	P. Buki T.B. Potasch S.W. 30	P.T.Schezerbressyn Lublin B. Rejowiec 70	P.T.B. Kutno W.W.	P.T.B. Kalinowka S.W.	P.T. Korez B. Rowno S.W. 62	P.T. Koriukowka B. Niskowka L.R.	P.T.B. Populuis
Standort und liegt im Quadrat der Karte	87 Klembowka D 5	Kislinski	89 Klemensow (auch Raffinerie) C 4	90 Konstancia A 3 (auch Raffinerie)	Kordelewka E 5	Korezki	Korfukowka F 3 (auch Raffinerie)	94 Kornin
*	87	88	88	06	91	<b>76</b> .	93	<b>*</b>

			8	B11 —			
	1857	1872	1858	1847	1866	1873	1844
	321	2156	1499	1781	1375	13261	1923
	762	2233	\$711 ·	1897	2243	3425	2582
	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion Osmose	Diffusion	Diffusion
D. Kotliarenko N. B. Stanischewski J.	D.MatuschewskiW. Diffusion B. Rucewicz J.	D.G. DugottierA.D. D. Ganusch F. J. B. Dyrmont A.	D.G. Klischowicz L. I D. Kulikowski S. F. B. Roynick W.	D.G. Mankowski D. Potocki J. B. Millewicz J.	D.G. Wortmann M. O. D. Bronewski S. A. B. Ziemski K.	D. Fichter W. J. B. Bondarew	D.G. Horenstein A. D. Wislocki K. B. Lukasewicz
	Durilin A.	Aktien-Gesellsch.	Gräfin Branicka M. E.	Wolynien Aktien-Gesellsch.	Actien-Gesellsch.	P. Charitonenko	Aktien-Gesellsch.
	Czernigow Durilin A.	Podolien	Kief	Wolynien	Polen Gouv. Plock	Kursk	Podolien
က	5	\$	sbr.	<b>%</b>	5,1 80	65	36
S.W.	P. Kostobobr T. Maschewo B. Pirogowka K.K.	P.T. Niemirow B. Winnica S.W.	P. Fastow T.B. Kozanka Zweigbahn s. Fabr.	P.T. Krasilow B. Proskurow	P.T. Prasnysch B. Ciechanow W.E.	P.T. Bakitnaja B. Summy Ch.N.	P.T. Sobolewka B. Gaisin
<b>ា</b> ជ	96 Kostobobr G 3	Kowalewka E 5	Kożanka E 5	99 Krasilow D 5	100 Krasinee B 3	101 Кгакно-Ја <b>guga</b> Н 4	102 Krasnosiolki E 6
	96	26	86	66	100	101	102

Gran- dange- dahr	1849	1858	1842	1846	1899	_
Anbar- fifethe ta Desjetta	1410	2736	816	787		
Roben- verarbeiten in 34 Std in der Campagne 1896/79 in Berkew à 10 pad	5623	2565	1061	1323	1	
Fabrikatione Methode	Diffusion Osmose	Diffusion	Diffusion	Diffusion	1	
Fabrikaleitung D.G. Direktor Giraus D. Techalcober Direktor B. Buchhalter	D. Bomanski K. A. B. Tarcsewski F.	D.G. Chanenko B. D. Eben J. T. B. Karetnikow	D. Martynow T. B. Jwaschkewiez J.	D.G. Natanson J. D. Stodolkawicz B. B. Antosiewicz K.	D.G. Dugotje A. D. Guttier V. B. Luczinsky L.	
Firma tesp. Namea der Eigen- tâmer oder Pachter	Graf Potocki J. A.	Pachter: Gebrüder Teressasenko Eigent.: Fürst Bar- jatinski	N. M. Csychaczew D. Martynow T. B. Jwaschkewicz J	N.MeiznersZuckerf. D.G. Natanson J. Gesellsch.  B. Antosiewicz M.	Aktien-Gesellsch.	
Gouvernement	Wolynien	Kursk	Podolien	Polen Gouv. Warschau	Kursk	
Post- Telegraph Station Bahr- Entferung von der Bahnlinie in Kliemebern	P.T. Antoniny B. Szepetowka S.W.	P.T.B. Krupec K.K.	P.T. Murowany- Kurilowcy B. Kotiużany S.W. 60	P.T.B. Ostrowy W.B. 10	P.T.B. Lgor	
Standort und liegt im Quadrat der Kapto	Kremenezuki D. 5	104 Krupec G 3	105 Kurilowey D 5	106 Lanenty A 3	107 Lgor H 3	
*	103	104	105	106	107	_

				- 313	-			
}	1840	1843	1899	1876	1890	1895	1845	1879
	1149	1920	l	1085	3000	1784	1200	635
1	2037	2224	1	1524	4231	3163	1602	198
Osmose	Diffusion Osmose	Diffusion	1	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion Elution Manoury	Diffusion Osmose
D.ChzonsczewskiK B. Gozdzicki S.	D. Beticher G. W. D. Zurawski W. B. Gonsiorowski E.	DG. Zajcew M. D. Saremba W. B. Sorokin G.	D. Stark L. B. Sviridov G.	D.G. Horenstein D. Piotrowski A. A. B. Soplica J.	D. Nikolasw A. B. Markin F.	D.G. u. D. Bro- niewski B. Milewski M.	D.G. Tollocako J.E. D. Kister F. B. Kalinski A.	D.SwiecianowskiZ. B. Huskowski E.
	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Voeykow M.	Aktien-Gesellsch.	Br. Sobaschnikow	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	S. Sonenburg
Gouv. Warschan	Polen Gouw. Kalisz	Podolien	Orlow	Podolien	Kursk	Polen Gouv. Lablin	Polen Gouv. Kielce	Polen Gouv. Lublin
B. Kutno W.B. 40	P.T. Lencarca B. Kutno W.Br. 28	P.T. Horodok- Podolski B. Proskurof S. W. 55	P.T.B. Komaricžy 5	P.T. Wolkowince B. Komarowzy S W. 18	P.T.B. Iwanino K.W. 20	P.T.B. Lublin W.E. 12	P.T. Kazimersa- Wielka B. Miechow 40	P.B. Lublin T. Lenczna W.E.
A 3 (auch Raffinerie)	111 Lesmiersz A 3 (auch Baffinerie)	112 Lewada D 5 Podolski (auch Raffinerie) B. Proskurof S.W.	113 Lopandin H 3	114 Loznia E 5	115 Lubimowks H 4	116 Lublin B 4	Lubaow A 4 (auch Baffinerie)	118 Ludwikow C 4 (auch Baffinerie)
	111	112	113	114	115	116	111	118

	Standort und Begt im Quadrat der Karte	Foxt. Telegraph Baim Entfernung von der Bettelinte in Kilometern	Совтогневнев	Firma rosp. Namen der Bigen- tamer oder Pachter	Fabriksleitung D.G. Direktor Girant D. Technischer Direktor B. Buchhalter	Fabrikations- Methods	Raben- verarbefrang in 24 Std. In der Canipague 1398 99 in Berkow à 10 pad	Andau- fache in Desjatin	Grün- dunge- Jahr
61	119 Lugan (Luganow) G 3	P.T. Siewsk B. Seredina-Buda 35	Orlow	Eigent.: Czelisch- ozew N. Pacht.: Aktien- Gesellschaft	D.G.u. D.Brandtner A. B. Sopilko A.	Diffusion	1508	1624	1840
02	120 Luka (Luczansk) F 5	P. Koszewata T. Taraszcza B. Olszanica S.W.	Kief	Bigent.: Mlodecka D.	Eigent: Miodecka D. Grochowalski F. D. B. Chondzinski J.	Diffusion	2195	1964	1860
53	121 Lukow B 3	P.T. Makow B. Gonsocin W.E.	Polen Gouv. Lomža	Graf Lubenski &Co.	D.G. Szür A. D. Chondzinski F. B. Brylinski M.	Diffusion	1084	603	1844
35	122 Lyszkow A. 3 (auch Raffinerie)	P. Lyszkowice T.B. Skierniewice od. Lowicz W.W. 18-16	Polen Gouv. Warschau	Gesellschaft	D.G. Epstein M. D. Markiewicz S. B. Seiler	Diffusion Osmose	1956	1235	1861
123	Macharince E 5	P.T.B. Kasatin Zweigbahn b.Fabr. S.W.	Kief	Aktien-Gesellsch.	D.G. Brodski L. J. D. Horowitz A. B. Ewlawow S.	Diffusion	2932	1950	1872
124	Majdanez	P.T.B. Talnoe S.W.	Kief	<b>Aktien-Gese</b> llsch.	D.G. Bojanzik T. D. Bojansik A. B. Feldt	1	1	1	1899
125	Maly-Istorop G 4	P.T.B Boromia 5 Ch.N.	Charkof	Gesellsch.: Charko- wo Romanowskoe	D.G. Sayzew D. Meyen A. B. Mandryka W.	Diffusion	2619	8002	1849
1 2 45	Maly-Winki	P.T. Nownmirgorod Cherson	Cherron	Aktion-Gesellach.	D G. Kogan N. D. Briskmann E.	1	1	1	1899

				- 31	5 —				
	1899	1850	1844	1848	1849	1856	1845	1850	1847
	1	1016	1350	2026	684	2126	1128	1215	613
	1	1757	1931	\$200	1364	8058	1270	2242	1300
Sep. Steffen	1	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion Osmose	Diffusion	Diffusion	Diffusion Osmose	Diffusion Osmose
kow L. T. B. Gembalski E.	D.G.BalachowskyD. D. Reisser A. und Raschewsky N. B. Jranof D.	D.G.Schestokow M. D.Golembiowski A. B. Majdanik P.	D. Bulaschewiż P. B. Mesczaninow J.	D.G. Brodcki A. D. Wolczanski B. B. Prziecki G.	D.C. Berson J. D. Owidski A. B. Fritz E.	D.G. Epstein J. D. Ostrowski S. B. Gulewicz F.	D.G.Rulikowski W. Diffusion D. Toloczko S. B. Barburski E.	D.G. Wortmann M. O. D. Lubinski S. B. Meyer B.	D. Psarski W. B. Gonsowski T.
E. A.	Aktien-Gesellsch.	Terescherenko N. F.	Lopuchin O.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Pachter: Gesellsch. Bomanowskoje	W.W. Rulikowski	Gesellschaft	Przeworski Geb.
	Kursk	Kief	Kief	Charkof	Polen, Gouv. Warschau	Kief	Polen, Gouv. Lublin	Polen, Gouv. Warschau	Polen, Gouv. Kalisz
L.D. WOFURCOWS- kaja Z.W. sur Fabrik	P.T.B. Jranino M.K.	P.T.B. Tachancza Z.W. 12	P.T. Szpola B. Cwietkowo Z.W.	P.T. Slawgorod B. Smorodino Ch.N. 30	Plonsk B. Grodzisk W.W.	T.P.B. Mironowka S.W.	P.T. Grubeczow B Cholm W.E. 68	P.T. Sohaczew B. Ruda Guzows- kaja W.W. 35	P.T. Piontek B. Pnewo W.B. 12
>	Marjino H &	Martynowka F 5	Matusow F 5 (auch Baffinerie)	Mezenowski H 4	Michalowa B 3 (auch Raffinerie)	Mironowka F 5	184 Mirtseh C 4	135 Miodzeschin B 8	136 Mlynow
	128	129	130	131	132	133	<b>18</b>	135	136

!

*	Standort und begt im Quadrat der Karte	Post- Telegraph Sahan- Extferang ven der Bahalinie in Kilometera	Gouvernement	Firma resp. Namen der Ripen- tâmer oder Pachter	Fabriksleitung D.6. Direktor Grant D. Technischer Direktor B. Buchhaiter	Pabrikations- Methodo	Rahen- verarbeitung in 34 Std. In der Campagne 1896/99 in Berkow h 10 pud	Anbau- flache in Desjatin	Orda- dungs- Jahr	
137	137 Model	P. Žychlín T.B. Pniewo W.B.	Polen Gouv. Warschau	Aktien-Gesellsch.	D.G. Natanson J. D. Gladysch J. B. Nadolski S.	Diffusion	1083	229	1875	
138	138 Moewka F 6	P.T. Czerniowcy B. Rachny S.W.	Podolien	W. S. Mankowski	D.G. Bilinski J. D. Nowakowski B. B. Filanowicz M.	Diffusion Osmose	2221	1498	1849	
139	139   Mogilina   F 6	P.T.B. Choschcze- wato S W.	Podolien	Aktien-Gesellch.	D. Merpert G. B. Rusinow	Diffusion	3698	2710	1859	- 010
140	140 Monustyrischze	P.T.B. Mons- styrischze	Kief	Suliatyckik	D. Kulczicki S. B. Popel A.	ı	1983	8081	1898	•
141	141 Nabutow F 5	P.T.B. Korsun S.W.	Kief	Fürst Lopuchin Demidow	D. Gagarinski F. J. Diffusion B. Kowtunienko J. Manoury	Diffusion Manoury	1479	1197	1850	
142	142 Nataliewka H 4	P.B. Guty T. Nataliewka Ch.N.	Charkof	P.T. Charitonenko	D. Zawadski B. B. Werygin M.	Diffusion	1750	1136	1884	
143	145 Neledow	P.T. Grubeschow	Lublin	Aktien-Gesellsch.	D.G. Brenewski B. O. Wenning E.	-	1	١	1899	

			_	317 —			
	1887	1854	1860	1885	1898	1899	1856
;	1045	2050	1815	1979	1960	f	8834
) ) )	1465	3036	1571	1988	2221	ı	2324
Osmose	Diffusion Osmose	Diffusion Osmose	Diffusion	Diffusion	1	ı	Diffusion
W. J. D. Faschowicz F.M. B. Mieschczaninow	D. Byndin L. B. Zaicew W.	D.G. Klisenko J. E. D. Waldow B. Borodajewski M.	D.G. Kogan N. J. D. Farbstein J.	D.G.u.D.Meinhardt Diffusion N.A. B. Kuno P.	D.G. Margolin D. D. Zalkind J. B. Berelmann K.	D. Lewit J. B. Osmolsky B.	D.G. Botkin P. P. D. Pustynski P. B. Bezkrowcew
	Woronesch Fürst Wasylczikow	Suchanof N. A.	Pachter: Aktien. Gesellschaft	Aktien-Gesellsch.	Gesellschaft	Mering S.	Botkin's Gesellsch.
,	Woronesch	Charkof	Podolién	Czernigow	Csernigow	Kief	Kursk
22	49	r.	15	84	35	10	-10
M.K.W.	P.T. NKislaj B. Liski W.R.	P.T. Summy B. Syrowatka Ch.N.	P.T.B. Žmerinka S.W.	P.T.B. Nosowka M.K.W.	P. NBasan T.B Bobro Wizy	P. Samgorodok T. B. Holendry	P.T. Nowo-Tawol- zanka B. Negegol K.Ch.A.
<b>*</b>	145 Nitny Kisiaj K 4	146 Nizy Q 4	147 Noskowey E 5	148 Nosowka F 4	149 Nowo-Bỳkow F 4	Nowo-Grebel	151 Nowe-Tawolzansk H 4
	145	146	147	148	149	150	151

.

Standort Telegraph. Station Gouvernement re im Quadrat der Karte Bahnlinie in Kilometern	152 Nowoseliza P.T.B. Polonnoe Wolynien A. S.W.	153 Obedowka P.T. Obodowka Podolien G. B. Trostjanez 10	154 Olchowatka P.T. Olchowatka Woronesch, O. J. 4 B. Michajlowka 25	155 Olchowey P.T.B. Zwenigo- Kief Grandka 10 S.W. 10	156 Olgino Konstanti-) P.B.T. Kolomak Charkow Al H 5 nowka) Ch.N. 12	
Firma resp. Namen der Eigen- tümer oder Pachter	Aktien-Gesellsch.	Graf Sobanski F. L.	Woronesch, Owsianikow O.	Graf A. A. Potocki	Aktien-Gesellsch.	
Fabriksleitung D.6. Direktor Grant D. Technischer Direktor B. Buchhalter	D.G. Brodsky L. D. Kurellja B. Godlewsky	D.G. Sobanski M.F. Diffusion D. Ciechomski M. B. Dmochowski F.	D.G. u. D. Salubowski A. B. Oleinikow J.	D.G.Syroczinski T.S. D. Konweki F. B. Maciejowski M.	D. Hemming F. K. Diffusion B. Gonczarow J.	
Fabrikations- Methode	1	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	
Ruben- verarbeitung in 24 Std. In der Lampagne 1896/79 In Berkow k 10 pud	1360	1335	1655	2096	3308	
Anbau- fische in Desjatin	1200	1330	1900	1500	1856	
Grån- dungs- Jahr	1898	1884	1834	1844	1884	

	•		_ 31	19 —			
1835	1849	1899	1848	1851	1850	1858	1831
1584	1055		1986	2242	2502	1400	2027
1683	1530		3240	2722	8772	1349	1386
Osmose Osmose	Diffusion		Diffusion	Diffusion Osmose	Diffusion	Diffusion	Diffusion
D. Kuklin B. Osmulski R.	D.G. Jantzen E. D. Alberti E. B. Okonski A.	D.G. Ginsburg D. D. Sabludowsky E. B. Pumpjansky W.	D.G. Wertheim J. D. Gieschen H. B. Ludwig Ed.	D.G. Asmolow J. D. Redlich P. B. Riabokonew A.	D. Feikisch K. B. Schmitkow A.	D.G. Balachowski D. G. D. Ther F. B. Lechowicer L.	D.G. Galkin J. D. Enko W. B. Demidow A.
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	18 Czernigow P. J. Charitonenko	J. G. Charitonenko D. Feikisch K. & Sohn B. Schmitkow A.	Gräfin Kleinmichel M. E Pächt.: Aktien- Gesellschaft	Woronesch M. Lutowinow
1	Polen Gouv. Warschau	Podolien	Polen Gouv. Warschau	Czernigow	Charkow	Kursk	Woronesch
Gorodisacze S.W. 9	P.T.B. Buda Gu- zowska W.W. 9	P.T.B. Chossewato	P.T.B. Ostrowy W.B.	P.T.B. Jeznia 18 Grigorowka K.K. 11	P.T. Krasnokutka B. Achtyrka Ch.N. 30	P.T.B. Sudža K.K. 35	P.T. Potapowka B. Podhornoje K.W.
F 5 Orlowsko siehe Snaski	160 Oryszew B 3 (auch Baffinerie)	161 Osipow	162 Ostrowy A 3 (auch Raffinerie)	163 Paraflewka G 4	164 Parchomowka H 4	165 Perewerzowka H 4	166 Petrowsk K 4
	160	191	162	163	164	165	166

Post. Telegraph. Station Bahnlinie in Kilometern B.H.: Rzyszozew B.Mironowka S.W. T.B. Mironowka S.W. T.B. Mironowka S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Pohrebyszcze S.W. T.B. Tagantacha T. F. T. Dolgobyczew B. Cholm T. T. Dolgobyczew B. Cholm T. T. Dolgobyczew B. Cholm T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T	Post.  Telegraph Station Bahnlinie in Kilometern B. Mironowka S. W.  P. Rzyszczew B. Mironowka S. W.  P. Rzyszczew T.B. Mironowka S. W.  P. Lipowetz T.B. Pohrebyszcze S. W.  P. T. Lysianka B. Zwinigorodka U. Korsun S. W.  P. T. B. Tagantacha B. Zwinigorodka	Firms  Table Fost:  Table Faller Firms  The Station Bahninis in Kilometern  Entfernung von der Bener tinner oder Pachter tinner oder Pachter  B. Mironowka 30  E. W.  P. R. zyszczew  T. B. Mironowka 30  S. W.  T. B. Mironowka 30  S. W.  P. Lipowetz  T. B. Pohrebyszcze  S. W.  T. B. Pohrebyszcze  S. W.  T. B. Pohrebyszcze  S. W.  T. Lysianka Kief GrafTyszkewicz W.  S. W.  B. Zwinigorodka n. Kief Graf Buturlin  P. T. B. Tagantscha Kief Graf Buturlin  P. T. B. Tagantscha Gouv.  B. Cholm  W. E.  T. Lublin  M. E.  T. Lublin  T. Lublin  T. Lublin  T. Lublin	Fost. Telegraph.   Station goovernement resp. Namen der Eigen- Bahnlinie in Kilometern  E.T. Rzyszczew S.W.  P. R. Rzyszczew T.B. Mironowka S.W.  P. Lipowetz S.W.  P. T. Lysianka B. Zwinigorodka T.S. W.  P. T. Santscha Kief Graf Tyszkewicz W.  F. T. Lysianka B. Zwinigorodka T.S. W.  P. T. Santscha Rief Graf Buturlin F. T. B. Tagantscha Rief Graf Buturlin F. T. Dolgobyczew Gouv. B. Cholm T. Lublin  Rief Gouv.  Aktien-Gesellsch. Graf Buturlin Aktien-Gesellsch. Gouv. T. Lublin B. Cholm T. Lublin T. Lublin	Firma Fost: Patriksleitung Fost: Bahnilisie in Kilometern Gouvernement resp. Namen der Eigen D. G. Direkter Girant Bahnilisie in Kilometern 30  P. R. Kayszozew Kief Aktien-Gesellsch. D. G. Epstein J. B. Mironowka 30  P. R. Ryszozew Kief Aktien-Gesellsch. D. G. Epstein J. D. Swiecinski S. W. S. W. S. W. S. W. S. W. S. Mironowka 30  P. R. Lysianka Kief Graf Tyszkewicz W. D. Stankewicz B. B. Brzeskwinski S. W. B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. Zwinigorodka B. W. Kief Graf Butarlin D. G. Sawranski G. J. B. T. B. Tagantschia Kief Graf Butarlin D. G. Sawranski G. J. B. Cholm Gouv. B. Obert S. K. D. B. Cholm B. Cholm B. Cholm B. Korioki J. K. B. Korioki J. B. Korioki J. B. Korioki J. B. Korioki J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski W. B. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski W. B. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Korioki J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Krzyski J. B. Krzyski J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Krzyski J. B. Krzyski J. B. Krzyski J. B. Brzeski J. B. Brzeski J. B. Krzyski J. B. Brzeski J. B	Firma Fost:  Tolegraph Station  Firma Enterpress on der  Firma Enterpress on der  Firma Bahnlinie in Kliemetern  Firma Growernement resp. Namen der Eigen.  B. Mironowka  F. R. Kryezozew  F. R. Krien-Gesellsch.  F. R. Kryezozew  F. R. Kryezozew  F. R. Kryezozew  F. R. Kryezozew  F. R. Krien-Gesellsch.  F. R. Kryezozew  F. R. Kryezozew  F. R. Krien-Gesellsch.  F. R. Kryezozew  F. Kryezozew  F. Kryezow  F	Standort 36 und Begt im Quadrat der Karte	167 Pije E 5	168 Piwey T 5	169 Pliski-Andruszow	170 Poczapince F 5	171 Potasznia F 5	172 Poturschin C 4 (auch Raffinerie)
	Gouvernement Kief Kief Kief Kief Kief Kief Lublin	Firma Gouvernement resp. Namen der Eigen- tumer oder Pachter Kief Aktien-Gesellsch. Kief Graf Tyszkewicz/W. Kief Graf Buturlin Kief Graf Buturlin Polen Gony. Lublin	Firma Fabriksleitung  Gouvernement rap. Namen der Eigen- D.G. Direktor Grant  Kief Aktien-Gesellsch. D.G. Epstein J.  Kwiecinski  B. Marx J.  Kief Aktien-Gesellsch. D.G. Epstein J.  B. Marx J.  B. Marx J.  B. Marx J.  Kief GrafTyszkewiczW. D. Stankewicz  B. Brzeskwinski  Kief Graf Buturlin D.G. SawranskiG.J.  B. Betran F. T.  B. Zubin J.  B. Chulikowski W.  B. Cholen, D.G. Rawranskig.J.  B. Cholen, D.G. Rawranskig.J.  B. Cholen, D.G. Rawranskig.J.  B. Cholen, D.G. Rawranskig.J.  B. Cholen, D.G. Rawranskig.J.  B. Cholen, D.G. Rulikowski W.  Gouv.  B. Koricki J.  B. Koricki J.	Fabriksleitung Gouvernement resp. Namen der Eigen Gouvernement tinner oder Pachter B. G. Direktor Girast B. Technischer Direktor B. G. Epstein J. D. G. Epstein J. D. Kwiecinski B. Marx J. B. Marx J. B. Marx J. B. Marx J. B. Schuwal B. B. Kobylanski W. B. Brzeskwinzki B.	Firma  Gouvernement (rep. Namen der Eigen  Gouvernement (rep. Namen (rep. Namen (rep. Eigen)  Gouvernement (rep. Namen (rep. N	ort er ior Karte						inerie)
	Gouvernement Kief Kief Kief Kief Kief Kief Lublin	Firma Gouvernement resp. Namen der Elgen- tumer oder Pachter  Kief Aktien-Gesellsch.  Kief Graf Tyszkewicz/W.  Kief Graf Buturlin  Kief Graf Buturlin  Polen  Gouv.  Lublin	Firma Fabriksleitung  Gouvernement rap. Namen der Eigen- D.G. Direktor Grant  Kief Aktien-Gesellsch. D.G. Epstein J.  Kwiecinski B. Marx J.  Kief Aktien-Gesellsch. D.G. Epstein J.  Kief GrafTyszkewiczW. D. Stankewicz B. Brzeskwinski Kief Graf Buturlin D.G. SawranskiG.J.  Kief Graf Buturlin D.G. SawranskiG.J.  B. Betran F. T.  B. Zubin J.  B. Colon, D. G. Rulikowski W.  B. Brien, G. Sawranski J.  B. Colon, B. Storicki J.  B. Koricki J.	Fabriksleitung Gouvernement resp. Namen der Eigen Gouvernement timer oder Pachter B. G. Direktor Girast B. Technischer Direktor B. Technischer Direktor B. Hark J. B. Marx J. B. Marx J. B. Marx J. B. Marx J. B. Marx J. B. Kobylanski W. B. Braskwicz B. B	Firma  Gouvernement (rep. Namen der Eigen  Gouvernement (rep. Namen (rep. Namen (rep. Eigen)  Gouvernement (rep. Namen (rep. N	Post. Telegraph Station Bahn. Entferang von der Bahnlinie in Kilometern	<b>b</b>	P. Rzyszczew T.B. Mironowka S.W.	P. Lipowetz T.B. Pohrebyszcze S.W.	Lysiank rinigoro Korsun	P.T.B. Tagantscha IO	P.T. Dolgobyczew B. Cholm W.E.
		Firma resp. Namen der Elgentimer oder Pachter Aktien-Gesellsch. Aktien-Gesellsch. Graf Tyszkewicz/W. Graf Buturlin Aktien-Gesellsch.	Firma  Fabriksleitung  D.G. Dirakor Grant  B. Buchhalter  Aktien-Gesellsch.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  B. Marx J.  B. Marx J.  B. Kwiecinski  B. Marx J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  B. Erseskwinski  D.G. Sawranski G.J.  D.G. Sawranski G.J.  D.G. Bertran F. T.  B. Zubin J.  B. Zubin J.  D.G. Rulikowski W.  D. Dobecki J.  B. Koricki J.  B. Koricki J.	Firma  Firma  Fabriksleitung  Fabriksleitung  D.G. Direktor Girant  B. Rehistler Direktor  Tachatscher Direktor  B. Bachiatter  B. Bachiatter  B. Marx J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  Diffusion  B. Brzeskwinski  D.G. Sawranskig.J.  D.G. Sawranskig.J.  D.G. Sawranskig.J.  D.G. Sawranskig.J.  D.G. Sawranskig.J.  D.G. Rulikowski W.  D.G. Rulikowski W.  D.G. Rulikowski W.  D.G. Rulikowski W.  D. Dobecki S. K.  D. Dobecki S. K.  D. Dobecki J.  B. Koricki J.	Firma  Figures  Firma  Fabriksleitung  Fabriksleitung  Fabriksleitung  Fabriksleitung  Fabriksleitung  Fabriksleitung  Fabriksleitung  Fabriksleitung  Fabriksleitung  Gampagee  I. Technischer Direktor  B. Bachlister  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  Aktien-Gesellsch.  D.G. Epstein J.  D.G. Epstein J.  Diffusion  1475  B. Marx J.  B. Kobylanski W.  GrafTyszkewicz W.  D. Stankewicz  B. Brzeskwinski  Graf Butarlin  D.G. Sawranski G.J.  B. Zubin J.  B. Korieki J.  D.G. Sawranski W.  D.G. Sawranski	Gouvernement	Kief	Kief		Kieť	Kief	

T.B. Raigorod 3 Aktien-Gesellsch. S.W.	Aktien-Ges	Aktien-Ges		D. Kwiecinski A. B. Dolinski J.	!			
P.T. Bakitna B. Bielgorod	na od 65	Kursk	Fürstin Jusupowa Pächt::Coumbary A.	D. Borman A. B. Demkowicz	Diffusion	3812	3455	1895
P. Woronesch T. Bamon B. Grafskaja K. W.	18	Woronesch	Woronesch Prinzessin Olden- burg E. M.	D.G. Koch G. E. D. Žurik Gr. B. Balin E.	Diffusion	1504	1440	1840
P.T.B. Reyowes	4	Lublin	Budny J.	D. Godlewsky J. B. Marzs A.	Diffusion	i .	1	1899
P.T. Summy B. Golowaszewka Ch.N.	•	Charkof	Kukol Jasnopolsko D.G. Kowarski W. E. D. Pudrow M. Pacht.: Gesellsch. B. Jefremow J.	D.G. Kowarski W. D. Pudrow M. B. Jefremow J.	Diffusion	1970	1896	1857
P.T.B. Wolczansk K.Ch A.	17	Charkof	Pacht.: Gesellsch. Bottermund&Weiss D. Taifel K. J. B. Agueew G.	D.G. Rotermund A. D. Taifel K. J. B. Agueew G.	Diffusion	1782	1697	1858
P.T.B Lodz	æ	Polen Gouv. Piotrkow	Lawenberg J. L.	D.G. Loewenberg J. I D. Nelken E. S. B. Rosenbaum	Diffusion Osmose	1489	1015	1851
P.T. Besina B. Bybnisa	69	Podolien	Aktien-Gesellsch.	D.G. Skoryna E. D. Otto F. B. Lewandowsky S.		ı	1	1899
P.T. Stassow Ostrowcy J.D.	53	Polen Gouv. Radom	Fürst Badziwilow u.Graf Tarnowskoy	D.G.u. D. Zenowicz Diffusion K. K. B. Liebich W.	Diffusion	1568	120	1846

Anbar-Grün- flache in dungs- Desjatin Jahr	668 1875	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1866 1858	1866 1858 1895	
a to pag	2522 1668		2264 2000			
A 10 pad	Diffusion	_	Diffusion	Diffusion Diffusion		
B. Buchhalter	D. Bispen B. Woczekin	D.G. Byžow J.	D. Tichonow W. B. Topcziew P.	D. Tichonow W.  B. Topcziew P.  D.G. Landa D.  D. Czernogriaski J.  B. Kondakow A.	Ki B.	W. Ski J.
resp. Namen der Eigen- tümer oder Pächter	Graf Kleinmichel K. P. Pachter: Charitonenko P.	Aktien-Gesellsch.		Aktien-Gesellsch.		<b>B</b>
Gouvernement	Kursk	Kursk		Kief	nos	Kief Cherson Woronesch 1
Telegraph Station Bahn. Entfernung von der Bahnlinie in Kilometern	P.T.B. Marjiono 7. K.Ch. A.	P.T. Schebekino	K.Ch.A.	K.Ch.A. 5  K.Ch.A. 5  T. Ržyszczew Mironowka 35	R.Ch.A. 5  T. Ržyszczew Mironowka 35 S.W. 35	ന ത്ര മ
Standort und liegt im Quadrat der Karte	Rzawa H 4	184 Ržewka H 4		185 Rżynzczew F 5		
*	183	184		185	186	185   186   187   187

			_	323 —				•
1848	1899	1876	1846	1873	1847	1842	1847	1838
1477	i	1350	1488	1398	<b>94</b> 8	1309	1242	447
1893	1	1450	2550	1645	1208	1584	1594	194
Diffusion Osmose		Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion
D.G. Natanson J. D. Demby J. S. B. Orzechowski E.	D.G. Brokl V. D. Dombrowsy G. B. Jakzczewsky K.	D.G. Tolloczko J.E. Diffusion D. Bogucki J. F. B. Potbut B.	D. Grein A. B. Witkowski	D.G. Kumbari A. D. Byndyk W. B. Wollanski A.	D. Gagarinski F. B. Zasiekin K.	D.G. Ryschanek T. D. Blaschke J. T. B. Miskow N.	D.G. Simirenko W. D. Olschanski M. B. Kosienko M.	D.G. Ostrowski A. D. Sulimowski B. Majer P.
<b>Aktien</b> -Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Gräfin Branicka M. A.	Aktien-Gesellsch.	Fürst Lopuchin Demidow	Pächter: Aktien- Gesellschaft	S. J. Simirenko	Aktien-Gesellsch.
Folen Gouv. 26 Warschau	Podolien	Polen Gouv. Kielce	Kief	Podolien	Kief	Podolien	Kief	Polen Gouv. Piotrkow
T.B. Lowicz W.B 26	P. Satanow T.B. Woytowży S.W. 30	P. Proszowice T. Kasimerg B. Mechow J.D.	T. Skwira. P.B. Biela. Cerkief S.W. 21	P.T.B. Komarowcy S.W.	P.T.B. Korsun S.W. 12	P.T. Czerniatin B. Sewerinowka	P.T. Boguslaw B. Korsun S.W. 25	P. Silniczka T. Włosżow B. Radomsk W.W.
A 3 (auch Raffinerie)	190 Satanow	Schrenlawa A 4 (auch Raffinerie)	192 Schamracwka E 5	193 Sezedrowo D 5	194 Seliszeze F 5	195 Sewerinowka D E 5	196 Sidorowka F 5	197 Silnicako A 4 (auch Raffinerie) B. Radomsk W.W.
3	130	191	192	193	194	195	196	197

Standort Telegraph. Station and liegt Bahr. Im Quadrat der Karte Bahnlinie in Kilometern	Station von der Kliometern		louvern	e Bent	Firms resp. Namen der Eigen- tümer oder Pachter	Fabrikaleitung D.G. Direktor Girant D. Technischer Direktor B. Buchheiter	Fabrikations- Methode	in 94 Std. in der Campagne 1898/99 in Berkov à 10 pud	Anbau- fillache in Degatin	Ordn- dungs- Jahr	
198 Sieniawa P.T.B. Bakitno Kief S.W. 5	ro.		Kief		Graf W. Branicki	D.G. Mazaraki K. D. Kopernicki S. B. Kochanowski	Diffusion	3190	2318	1859	
199 Sitkowey P.T. Illincy Kief B. Lipowec S.W. 35	Kief 35	Kief	_	_	Pachter: Aktien- Gesellschaft	D.G. Jackowicz J. D. Osinski F. J. B. Fredo	Diffusion	3275	1791	1843	
200 Skomoroszki P.T. Bosy-Brod Kief A B. Pohrebyscheze S.W. 18	Kief	Kief	· `	₹	Aktien-Gesellsch.	D.G. Halperin M. D. Glinski J. S. B. Rožniatowski	Diffusion	2141	3874	1860 ab- gebr. 1885 nen	- 324
201 Slawgorod P.T. Slawgorod Charkof Er H 4 B. Boromla 35	Charkof 35	Charkof 35		Ä	Erben Fürst V. W. Golicin	D.G. Schtürz J. D. Sdanowski B. Barabocha	Diffusion	1988	1595	1858	-
202 Smiels F. Smiels Kief Gr (auch Raffinerie) B. Bobrinskaja 4	Kief	Kief		ජි	Graf Bobrinski	D. Kopylew A. B. Spiridonow	Diffusion	2724	1994	1888	
203 Sobolewka P.T. Sobolewka Podolien P. E. 5 B. Gaisin S.W. 8	ewka Podolien 8	Podolien 8		ρį	Pachter: Aktien- Gesellschaft	D.G.u.D.Jurkowski Diffusion L. A. B. Mooblinski	Diffusion	2743	2200	1868	
	Polen (10uv				Aktien-Gesellsch.	D.G. Natanson J. D. Kommonwaki A. D. Kommonwaki A.	Diffusion	1072	610	1843	

			_	- 325 —				
1874	1857	1865	1852	1872	1851	1875	1899	1849
1503	1551	1129	240	1880	1150	2416		1800
1766	2126	911	886	2259	1756	2406		1783
Uiffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion		Diffusion
D.G. Dombrowskie. Diffusion D. Grzesinski J. B. Gaewski M.	D.G. Masaraki H. D. Horodecki L. B. Janicki P.	D. Semler L. B. Lunc A.	D. Kirjanow F. B. Maksimenko G.	D.G. Frenkel S. A. Diffusion D. Frenkel A. S. B. Grinberg A.	D.G. Schilin S. D. Bardski W. B. Woskoboynikow G.	D.G. Kumbori A. D. Zawadzki S. B. Dobržanski E.	D.G. Mering M. D. Wilmer L. B. Budkowsky W.	D.G. Brodski L. D. Podorožkin K. B. Dziewulski M.
aruou-Goboubui,	Gräfin J. A. Branicka	Graf J. Ozerny- schew-Kruglikow Pachter: Fridrichson H.	Czernigow J. P. Zakrewski	Aktien-Gesellsch.	N. Tereschozenko	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.
TATTONO T	Podolien	Tambow	Czernigow	Kief	Kief	Podolien	Wolynien	Poltawa
8.W. 18	P.T. Szargorod B. Jaroszynka S.W. 23	P.T. Malcewo B. Nižne-Malcewo B. M.	P. Awdjejewka T. Cholmy B. Mjena L.R. 60	P. Lipowec T.B. Pohrebyschze S.W.	P.T.B. Fundukle- jewka S.W. 7	P.T. Staraja Sieniawa B. Deražnia Š.W. 40	P.T. StKonstan- tinow B. Proskurow	P.T. Borispol B. Browary M.K. 40
9 🖼	206 Sosnowka Schestokowka E 5	Sotnleyno K 2	Spasko-Orlowskoe	209 Spiczince E 5	210 Staraja Osota F 5	211 Stara Sieniawa D 5	212 Staro-Konstan- tinow	Staroe F 4 (auch Raffinerie)
	306	207	808	508	210	211	212	213

. #C.

Ē	Standort und liegt im Quadrat der Karte	Post. Telegraph \$ station Bahn. Entfernung von der Bahnlinie in Kilometera	Gouvernement	Firma Nesp. Namen der Rigen- tümer oder Pächter	Fabriksleitung D.G. Direktor Girani D. Technischer Direktor B. Bechniker	Fabrikations- Methods	Ruben- verarbeitung in 94 Std. in der Campagne 1898/99 in Berkow k 10 prd	Anban- fische in Desjatin	Grûn- dungs- Jahr	
Steblew F 5		P.T.B. Korsun S.W. 14	Kief	Aktien-Gesellsch.	D.G Horenstein A. D. Franke L. B. Kryžanowski W.	Diffusion	1824	2000	1844	
215 Stepancy F 5	icy	P.T. Stepancy B. Mironowka S.W. 25	Kief	Aktien-Gesellsch.	D.G. Kollen E. D. Wilmer L. B. Kusmin F.	Diffusion	1575	1300	1858	
216 Stepanowka E 5	owka	P.T. Woronowica B. Winnica S.W. 20	Podolien	Aktien-Gesellsch.	D.G. Brodski L. D. Wlozki S. B. Sokolowski A.	Diffusion	2960	2031	1866	826
217 Strelkowsky	омзку	P.T.B. Summy 29	Charkof	Aktien-Gesellsch.	D. Sdanowsky A. B. Ageew S.		1	1	1899	· —
218 Strichowee D 5	owee	P.T. Jarmolince B. Proskurow S.W. 40	Podolien (	Aktien-Gesellsch.	D.G. Sohubin S. D. Laschkewicz B. Keschnewski J.	Diffusion	1569	893	1872	
219 Strzelcy A 3	ć	P.T.B. Kutno W.B.	Polen Gouv. Warschau	K. Treskow Erben	D.G. Crirschnis G. D. Henikowski S. B. Tessman R.	Diffusion Osmose	1294	443	1848	
220 Sumakol	<b>103</b>	P. Summy	Charkof	Aktion-Gesellsch.	D.G. Snizew M. D. Rabbner W.	Diffusion	2249	1430	1898	

			- 8	397 —				•
1043	1850	1899	1847	1875	1844	1851	1849	1839
0007	1100	ı	1140	1701	1426	2686	2098	2700
2007	1134	ı	1487	1979	2248 .	3430	3400	3149
тотипатоп	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion
B. Mielentjew	D.G.DoroschenkoG D. Leontiew W. B. Teliosenko G.	D.G. Kowarsky W. I D. Roytmann G. B. Skibinsky L.	D.G. Olschewski E. A. D. Pilecki S. A. B. Tarnopolski K.	D.G. u. D. Zelenski Diffusion W. B. Turkewicz A.	D. Henneberg K. B. Rzeczycki M.	D. Simirenko M. B. Borysow A.	D.G. Brendel F. D. Ortinski A. B. Wdowiczenko F.	Fürst A. Sczerbatof D.G. Kabischew N. D. Weselski O. M. B. Diegtjar
Giwonn A. Pächter: Aktien-Gesellschaft	Czernigow N. J. Neplujew	Bariatinsky Pächter: Aktien-Gesellsch	Wolynien Graf J. A. Potocki D.G. Olschewski E. A. D. Pilecki S. A. B. Tarnopolski I	Wolynien Aktien-Gesellsch.	N. P. Balaszew	Fürst Urusow P.	Gräfin S. L. Szuwalow	Fürst A. Sczerbatof
******	Czernigow	Kursk	Wolynien	Wolynien	Podolien	Kief	Kief	Charkof
T.B. Bielopole Ch.N.	P. Janpol T.B. Swiessa M.K.	T.T.B. Krupez M.K.	P.T.B. Szepetowka S.W.	P.T.B. Rowno S.W.	P.T.B. Bachny S.W.	P.T.B. Szpola S.W. 1.5	P.T.B. Talnoe S.W.	P.T. Terny B. Bielopole Ch. N.
4 4	Swlessa G-3	Szalýgin	224 Szepetowka D 4 (auch Raffinerie)	Szpanow D 4	Szpikow E 5	227 S <b>epola</b> F 5	Talnoje F 2	229 Terny G 4
	. 222	223	224	225	526	227	228	553

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Gran- danger Jahr	1881	1861	1878	1843	1859	1861	1850	1884
Anben- ffeche ta Degatin	917	1961	2518	555	8541	5487	2112	1820
Kuben- verarbeitung in 34 84d. In der Campagne 1896/99 in Berkow à 10 pud	1	0979	3003	940	3457	4673	8859	1617
Particular Section	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion Osmose	Diffusion	Diffusion	Diffusion Separ. Steffen	Diffusion
Fabriksleitung D.G. Direktor Girans D. Technischer Direktor B. Bechhalter	D.G.u.D. Buskow S. B. Wierzbowski	D. Hochmann K. B. Kwiatkowski F.	D.G. Brodzki L. J. D. Cheifitz K. B. Samochozki A.	D.G. Hichen H. D. Napieralski M. B. Budziszewski F	D. Lonžinski M. B. Kapschewicz M.	D.G. Molinari E. G. D. Drierdziewski L. B. Boroschenko A.	D.G. Beinroth A. D. Dick B. N. B. Pikkel J.	D.G. Zadora A. L. D. Williawahi, I. F.
Firma ree, Ramen der Eigna- tamer oder Pachter	Udielnoje- Wiedomstwo	N. A. Teressczenko	Aktien-Gesellsch.	Warschauer Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	L. König	Graf Z. Schembeck
Goavernement	Samera	Kursk	Podolien	Polen Gouv. Warschau	Kief	Podolien	Charkof	Kief
Post- Telegraph Bahn Entferung von der Behnlinte in Kilometern	P.T.B. Timaschew S.Z.	P.T.B. Tjotkino M.K. Zweigbahn zur Fabrik	P.T. Tomaszpol B. Wapniarka S. W.	P. Žiehlin T.B. Pniewo W.B.	P.B. Zarudincy S.W. 8	P.T.B. Trostiansc S.W.	P.T. Trostjanec B. Smorodino Ch.N.	P.T. Kaniew B Mironowka
Standort und liegt im Quadrat der Karte	Timaszew (auch Raffinerie)	Tjotkin G 4	Tomaszpol E 6	233 Tomosfu A 3	Topory E 5	235 Trostjanee E 6 (auch Raffinerie)	236 Trostlanec G 4 (auch Raffinerie)	Trowaczin
2	230	231	232	233	234	235	736	287

			-	<b>329</b> —				
6001	1841	1899	1891	1860	6681	1866	1853	1852
**		1	1816	1625	ı	1602	916	290
3	2976	I	3428	2756	1	1918	1512	1218
7010711	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion Osmose	Diffusion
B. Iwanow M.	D.G. Moschinski Z. T. D. Witkowski K. B. Obarski A.	D.G. Mankowsky E. D. Wlynsky F. B. Sochaczewsky F.	D. Markiewicz A. B. Swanow D.	D.G. Romanski J D. Balinski T. B. Laski W.	D.G. Ambrocze- witsch S. D. Terpilowsky S. B. Berdo T.	D.G. Molinari E. S. D. Bertram A. B. Hedrowicz K.	D.G. Wertheim J. D. Gischen G. B. Rogacki J.	D. Alopeus N. B. Maslutin W.
	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Charitonenko	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Pachter: Aktien- Gesellschaft	Aktien-Gesellsch.	Czernigow R. M. Bielowski
	Kief	Kief	Charkof	Podolien	Kief	Podolien	Polen Gouv. Warschau	Czernigow
R.U. 30	P.T. Turbow B. Kalinowka S.W.	P. Uman T. Teplik B. Raskoschewka S. W.	P.T. Krasnopolje B Syrowotka Ch.N. 35	P.T. Uladowka B. Kalinowka S.W. 24	P. Bjala-Gerkow T.B. Sucholesy S.W.	P.T. Berszada B. Trostianez Kublicz S.W.	P.T.B. Pniewo W.B. 3	P.T.B. Serednaja Buda K.W. 15
3)	239 Turbow E 5	240 Udyez	241 Ugrojed	242 Uladowka E 5 (auch Raffinerie)	243 Usin	Ustje E 6	245 Walentinow A 3 (auch Raffinerie)	246 Weliko Bereska G 3
	239	240	241	242	243	777	245	246

			330	) —			
Grdn- dungs- Jahr	1850	1847 Um- bau 1877	1895	1849 Um- bau 1872	1843 Um- bes 1883	1880	1845
Anbau- fische in Desjatin	757	1257	3785	1323	1625	3448	497
Raben- verarbettang in 24 Std. in der Campagne 1898/99 in Berkow à 10 pud	1359	1427	3119	1360	9986	4877	810
Pabrikations- Methods	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion Osmose	Diffusion	Diffusion	Diffusion
Fabriksleitung D.G. Direktor Grant D. Technischer Direktor B. Buchhalter	D.G. Titenbrun G. D. Maciewski W. B. Golbert T.	D.G. Zaks M. D. Jaroszewski B. Minkow	D.G. Sulaticky D. Podoski A. B. Laskowski	D.G. u. D. Br. v. Waldof K. A. B. Skrypak G.	D.G. Martin A. K. D. Gabel K. B. Pasieczny W.	D.G. Szatanko D. Luczincew A. J. B. Teifel A.	D.G. Bojanczyk T. D. Bojanszyk K. B. Reauco P.
Firma resp. Namen der Bigen- timer oder Pachter	Grafin M. Apraksina Pachter: Aktien-Gesellsch.	Erben Golo- winski N. Pächter: Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Aktion-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.	Charitonenko N. M.	Aktien-Gesollsch.
Gouvernement	Charkof	Kief	Podolien	Poltawa	Kief	Charkof	Podolien
Post- Telegraph Bahn- Entfernung von der Bahnlinie in Kilometern	P. Summy T.B. Syrowatka K.Ch.	P. Rzyszczew T.B Mironowka S.W.	P. Niemeczcze T.B. Wendyczany S.W.	P.T.B. Gadiatsch Ch.N.	P.T.B. Christi- nowka S.W. 5	P.T.B. Wiry Ch.N. 7	P.T. Gorodok- Podolski
Standort und liegt im Quadrat der Karte	247 Wellko Bobrik H 4 (auch Raffinerie)	248 Weliko-Pritzki F 5	249 Wendyczany	250 Weprik G 4	Werchniaezka E 5	252 Wiscinski (Nikolaewka) G 4	Wiszniowezik
*	247	248	249	250	251	252	33 42 88

				331 —				
	1854	1873	1891	1860	1894	1875	1883	1866
	991	1478	\$189	1320	. 089	009	4120	1000
	1492	1542	2026	3031	1213	1598	4687	1917
	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion	Diffusion
D. Swiontecki P.W. B. Sulkowski	D. Kostyga J. B. Nasarow Z.	D.G. Lussakowski H D. Duval E. B. Kriszanowski	D.G. Brodski L. D. Wischinski B. Bondsrenko	D.G. Kohan N. D. Temkin B. Gruschszinsky N	D.Niewenglowski S B. Sierpowski W.	D. Klementowicz K. B. Komarnicki B.	D.G. Brodski L. J. D. Ambrosiewicz M. M. B. Stolarenko A.	D.G. Lomeyer E. D. Polakowski B. Wakje
	Gebrüder Tereszczenko	Gosellschaft Stepanow.	Gr. A. Hendrikow Pächter: Aktien- Gesellschaft	Aktien-Gesellsch.	Kleniewski J.	M. B. Zaks	Aktien-Gesellsch.	Aktien-Gesellsch.
	Czernigow: Gebrüder Teres	Podolien	Kursk	Podolien	Polen Gouv. Lublin	Polen Gouv. Lublin	Podolien	Bessara- bien
B. Kalinowka Olszanka S.W. 50	P. Woronesch T.B. Tereszczens- kaja K.W.	P.T. Woronowice B. Winnica 23 S.W. 23	P.T.B. Naumonko K.Ch.	P.T. Nemerczi B. Kotjużany S.W. 10	P.T. Opole B. Nowo Aleks W.B.	P.T. Krasnik B. Konopnica W.E.	P. Somborodok T.B. Holendry Zweigbahn sur Fabrik	P. Chotin T. Doleniany B. Nowoselica Z. W. 25
ত ত	255 Woronesch G 3	256 Woronowiea E 5	Woskresenowka	Wysche-Olzednew	259 Zagloba	260 Zakrłuwsk B 4	261 Zaliwanszezyna E 5	262 Zarożany D 6
-	255	256	257	258	259	260	261	262

2	Standort und Begt im Quadrat der Kerte	Post- Telegraph Bahn- Entferung von der Bahnlinie in Kilometern	Gouvernement	Firma resp. Namen der Eigen- tümer oder Pachter	Fabriksleitung D.G. Direktor Grant D. Technischer Direktor B. Buchhaiter	Pabrikations- Methods	Ruben- verarbeitung in 34 Std. in der Campagne 1896/99 in Berkow à 10 pnd	Anbau- filiche in Desjatin	Orda- dangs- Jahr	
263	263   <b>Žaszkow</b> EF6	P.T. Žaszkow B. Monastyrischcze S.W.	Kief	J. Tulczynski	D.G. Ellineck L. D. Gsowski A. B. Glowacki K.	Diffusion	2882	2235	1860	•
264	264 Zbiersk A 3 (auch Raffinerie)	P.T. Stawiszczyn B. Kutno W.W.	Polen Gouv. Kalisz	Aktien-Gesellsch.	D.G. Repphan E. D. Beržynski F. B. Wisnewski W.	Diffusion Osmose	2017	879	1851	
265	265 Zbruez D 5	P.T.B. Woloczysk Z.W.	Wolynie	Aktien-Gesellsch.	D.G. Graf Ledo- chowski Z. J. D. Korsak M. B. Wischniowski J.	Diffusion	1942	1817	1875	
266	266 Zemetczino K 2	P.T.B. Zemetczino S.W.	Ташьоw	Fürstin Olga Dolgorukow	D. Monachow N. W. B. Judin J.	Diffusion Sep. Stefen	2807	2309	1849	- 1
267	267 Borowiczki A 3	P.B. Plock B. Kutno	Plock	Aktien-Gesellsch.	D. Jordan	Diffusion	6800 Ctr.	1600 Morgen	1899	882 —
568	268: Ostrowite A 2	P. Rypin B. Gollub	Plock	Aktien-Gesellsch.	D. Lamparski	Diffusion	5000 Ctr.	1600 Morgen	1899	
*	Standert und Begt im Quadrat der Karte	Fost- Telegraph Station Saho- Enferang von der Baholinie in Kilometern	Gouvernement	Firma Firma der Eigen- titmer oder Pachter	Fabriksleitung D.G. Direktor Girant D. Technischer Direktor B. Buchhalter		Fabrikations Methods	Produzirte Raffinade Jahrifoh pud Tausende	Gran- dungs- Jahr	
-	B. Raffinerien: Charkof H 4	P.T.B. Obarkof	Charkof	of Aktien-Gesellschaft	schaft D.G. Epstein J. D. Malecew P.	in J. P.		1878	1877	
-	f yer kinnen	Per II Contlamny	Kinf	Akting-Gazallarhati	: 1::	M. T. W.		15.10	1 469	

				-	- 833					
	1874 abge- brannt 1887	1859	1868	1860	1876	1881	1873	1879	1897	1869
	1272	480	1787	1138	1642	741	860	2140	788	209 <b>3</b>
D. Berch S. B. Newrew M.	D.G. Szcseniowski D. Olschanski F. B. Piotrowski	D.G. Enners F. D. Damann A. B. Reble W.	D.G. Kalenski J. D. Osemblowski S. B. Ejelen N.	D. Betz A. B. Rel	D.G. Brodski L. D. Silman S. B. Chais N.	D. Gulew A. B. Dubski P.	D. Passburg B. Brokelmann K.	leksandrower D.G. Brodski L. J. Aktien-Gesellschaft D. Milowidow A.	D.G. Rosenberg M. D. Kelberin A. R Livechiz F.	D.G. Charitonenko P. D. Kriner A. B. Zadychajlo W.
OBCOR CORTE	Aktien-Gesellschaft	W. Henera & Co.	Aktien-Gesellschaft	L. König	Aktien-Gesellschaft	Aktien-Gesellschaft Gebr. Tereszczenko	Aktien-Gesellschaft	Aleksandrower Aktien-Gesellschaft	Gesellschaft	J. A. Charitonenko & Sohn
•	Podolien	Moskau	Kief	Petersburg	Czernigow	Ozernigow	Moskan	Oherson	Cherson	Obarkof
	P.T.B. Gniwan	P.T.B. Moskau	P.T.B Kief	P.T.B. Petersburg	P.T. Koriukowka B. Niskowka L.R. 18 Zweigbahn zur Fabrik	P.T.B. Michajlowskaja K.W.	P.T.B. Moskau	P.T.B. Odessa	P.T.B. Odessa	P.T.B. Summy
:	4 Gniwan E 5	5 Hener H 1	6 Kief F 4	7 König B 5	8 Koriukowka F 3	9 Michajlowski G 3	10 Moskau H 1	11 Odessa F 5	12 Odessa F 5	13 Pawlowskie Summy G 4

Gran- dangs- Jahr	1839	1875	1879	- 81 - 33			1898	1857	6181	
Produstrte Raffinade Jahrlich pad Tausende	1021	783	825	<u>ة</u> و		, R		6 500 000 Brode, Warfel etc.	Brode, Brode, Warfel etc. Ans ruedsch. Zunker	
Fabrikations- Methode					iken aufger 7, Kisilewi 2ew, Ostro ec, Trostja		Rob- zuckerfab.	Raffinerie	1	-
Fabriksleitung D.G. Direktor Girant D. Technischer Direktor B. Buchhalter	D. Czerikowski N. W. B. Jwanow J.	D. Wladimirow A. D. Hamper A.		D. Studsinzki J. B. Zakrzewski G.	sind unter den Robzuckerfabriken aufgenommen. Grigorowka, Guzow, Juzefow, Kisilewka, Konstancia, w, Lyszkow, Michalowa, Orrszew, Ostrowy. Poturschin, spetowka, Timaszew, Trostjanec, Trostjanec, Uladowka,				Georg Federley, km. A. E. Alfthan, techs.	
Firma resp. Namen der Eigen- tumer oder Pachter	Graf Bobrinski	Gesellsch. Kuznezow	Aktien-Gesellschaft Gebrüder Teres- zczenko	Aktien-Gesellschaft	verarbeiten, sind unt Germanow, Grigorow w, Ludwikow, Lyszk, , Staroe, Szepetowka,		Aktiesockerbruket Alfa	Aura Sockerbruks- bolag	Tölö Sockerbruks Aktiebolag	
Gouvernenent	Kieť	Moskan	Tula	Wolynien	zeitig Rüben n, Elzbetow, wada, Lubno' la, Sobolewka				Nyland	
Post- Telegraph Bahn- Entfernung von der Bahnlinie in Kilometern	P.T.B. Smiela	P.T.B. Moskau	P.T.B. Tula	P.T.B. Rowno	Diejenigen Raffinerien, welche gleichzeitig Rüben verarbeiten, sind unter den Rohzuckerfabriken aufgenomm dies: Bogatoe, Czenstocice, Czersk, Dobrželin, Elžbetow, Germanow, Grigorowka, Guzow, Juzefow, Kisilewka, Koriukowka, Lebedin, Leonow, Lesmierz, Lewada, Lubnow, Ludwikow, Lyszkow, Michalowa, Oryszew, Ostrowy, Ritwiany, Sanniki, Schreniawa, Silniczko, Smiela, Sobolewka, Staroe, Szepetowka, Timaszew, Trostjanec, Trostjanec, Walentwow, Weliko-Bobrik, Zbiersk		P.T.B. Abo	P.T.B. Abo	P.T.B. Helsingtors	
Standort und Begt im Quadrat der Karte	14 Smiela G 4	15 Sokolníki H 1	16 Tula H 2	17   Žytin D 5	Diejenigen Ra- Bogatoe, Czensto 1kowka, Lebedin, iany, Sanniki, Schr imyrow. Weliko-Bo	Finnland.	Abo	Abo	Helsingfors	
*	4.	15	16	17	bs:		-	Q1	20	

*	Standort	Post. Telegraph Bahn- Hafen-	Provinz	Firma. resp. Namen der Eigen- tümer	Fabriksieltung	Fabrikations- Methode	Ruben- ver- arbeitung in 24 Std.	Art und Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers Otr.	Fabrik wurde gebaut
	A. Rohzucker fabriken:	fabriken:							
	Alleur .	P.B. Ans	Liège	Streel, Ancion, Beauduin & Cie.	Streel		4 400		
61	Amongies	P. Renaix B. Amougies	Flandre- Orient	Sucrerie d'Amougies (Société anonyme)	Oct. Battaille à Basècles		1 000		
ಣ	Antoing	P.B. Antoing	Hainaut	Ch. Bara, H. Vion & Cic.	Godin		9 000		
*	Anvaing	P.B. Anvaing	do.	Sucrerie-Raffinerie d' Anvaing (Société anonyme)	Ed. Demarrez		8 000		
5	Ath	P.B. Ath	do.	Bara Durieu & Cie.	Descamps		8 000		
9	Attenhoven	P.B. Landen	Liège	Sucrerie d'Attenhoven (Société anonyme)	A. Goffin		3 000		
~	Attre	P.B. Mévergnies	Hainaut	Florima: Duchateau & Cie.	F. Toussaint		4 000		
<b>∞</b>	Andregnies	P.B. Audregnies	do.	Sucrerie d'Audregnies (Société anonyme)			4 000		
6	Avennes	P.B. Avennes	Liěge	Donceel & Cie.	L. Donceel		2 500		,
10	Avernas-le- Bauduin	P.B. Avernas	do.	J. B. Dochen frères & Cie.	Courtois		3 600		
=	11 Barry-Maulde	P.B. Barry-Maulde Hainaut	Hainaut	Simon & Vicomte A. Cossée P. Simon de Maulde	P. Simon		000 9		
12	Bauffe	P.B. Brugelette	do.	Jourez-Hayois	Eng. Jourez		3 000		
13	Beirendrecht	P. Lillo B. Merxem-les- Anvers	Anvers	Eng. Meens & Cie.	Van den Honert		1 000		
14	Belæil	P.B. Belœil	Hainaut	Bara, Durieu & Cie.	J. B. Demoutier		2 000		
15	15 Bernissart	P. Blaton B. Bernissart	do.	F. Tondreau & Cie.	Deruelle		3 000		

	Standort	Post- Telegraph Bahn- Mafen-	Provinz	Firma resp. Namen der Bigentumer	Fabriksleitung	Fabrikations- Methode	Raben- ver- arbeitung in 34 Bed. Ctr.	Art und Menge des jahrlich er- seugten Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaut	
-,	16 Bernissem (Saint Trond)	P.B. Saint-Trond	Limbourg	Jadoul frères & Nicolai	A: Jadoul		3 200			
	17 Blaugies	P.B. Dour	Hainaut	Sucrerie de Blaugies (Société anonyme)	J. Bernier		3 200			
	18 Boneffe	P. Eghezée B. Noville Taviers	Namur	Bouvier frères	F. Thiry		4 000		•	
19	Boussu	P.B. Boussu	Hainant	Evrard, Wins & Cie.	Wins		4 000			
22	Braives-Latinne P.B.		Liège	Ancion, Beauduin & Cie.	Beauduin		2 000			
21	Brugelette	P.B. Brugelette	Hainaut	Sucrerie de Brugelette (Société anonyme)	H. Zimmer- mann		9			
22	Callenelle	P.B. Callenelle	do.	G. Lefebvre-Brouette & Cie. Brouette	Brouette		4 000			
23	Calloo	P. Calloo B. Beveren (Waes)	Flandre- s) Orient	Sucrerie de Calloo (Société anonyme)	H. Déclny		4 500			
	Chassart	P.B. Wagnelée- Chassart	Brabant	Dumont frères	G. Dumont		9			
	25 Chastre	P. Chastre- Villeroux B. Chastre	do.	Ch. Le Docte & Cie.	Ch. Le Docte		8 000			
	Chereq	P. Vaulx B. Chercq	Hainaut	Sucrerie des Cherq, Sociéte F. Lefebvre anonyme.	F. Lefebvre		3 200			
	Donstlennes	P.B. Strée	do.	Semal, Bedoret & Cie.	J. Ernotte		6 500			
	Dour	P.B. Dour	do.	Fabrique de Dour (Société anonyme)	V. Brenez		000 9			
	Elonges	P.B. Elouges	qo.	A. & L. Tellier & Cie.	Ad. Bezin		3 200			
	30 Embresin	P. Wasseriges	Libge	Sucrerie-raff. d'Embresin	Eug. Gilain		000 6			
	h 4+ s+ 6+ 0+0+1	2" To Presentition	Hainen	Planetario (1) . Icompali	Tennetedt		000 11			_

}	2 000		2 000	\$ 000	4 000	<b>4</b> 000	8 000	9	2 000	8 000	8 000	000 6	2 000	000 6	4 000	2 000	4 000	000 c	2 500
	Van den Dooren		H. Streel	J. B. Souris	J. Hazard	Marien	Chamart	Beauduin	G. De Ryckman	Jos. Renard	Georges Le Docte	L. Godin	Fr. Staudinger	A. Aulard	Maisin- Beauduin	Durieux	Ch. Duchateau	Jules Van Volsem	Ch. Nerinckx
(Société anonyme)	Sucrerie de FArquennes	(Société anonyme)	A. Roberti & Cie.	Bedoret, Lengrand & Cie.	Jules Hazard	Société anonyme, Sucrerie de Frameries	J. B. Chamart & Cie.	Sucrerie du Pont Royal (Société anonyme)		Sucrerie "La Ruche" (Société anonyme)!	Le Docte frères	Stevenart freres, Hambursin L. Godin & Cie.	Association sucrière (Société anonyme)	Distillerie et Sucreries Réunies (Société anonyme		Beghin, Loth & Cie.		Réunies (Société anonyme)	
	do.		Liège	Hainaut	do.	do.	do.	do.	Flandre- Orient	do.	Namur	do.	Brabant	do.	Limbourg	Hainaut	do.	Brabant	do.
B. Orroir	P.B. Feluv-	Arquennes	P.B. Fexhe-le- Haut-Clocher	P. Merbes-le- Châtean B. Fontaine- Valmont	do.	P.B. Frameries	P. B. Frasnes-lez- Buissenal	P. Rumes B. Willemeau	P.B. Gand	d <b>o.</b>	P.B. Gembloux	do.	P.B. Genappe	do.	P.B. Gingelom	P. Givry B. Estinnes- Haulchin	P.B. Grandglise	P.B. Hal	do.
<u> </u>	Feluy-	Arquennes	Fexhe-le-Haut Clocher	Fontaine- Valmont	do.	Frameries	Frasnes-lez- Buissenal	Froidmont	Gand	do.	Gembloux	đo.	Genappe	do.	46 Gingelom (Niel)	Givry	Grandgilse	Hal	do.
	33		<b>34</b>	35	36	37	88	68	40	41	42	43	4	45	46	4.7		£	0c

						-	338	-								
Fabrik wurde gebaut																
Art und Menge des Jahrlich er- zeugten Zuckers Ctr.																
Raben- ver- arbeitung in 24 Stunden Ctr.	000 9	3 000	2 000	3 000	2 500	10 000	8 000	2 000	000 9	900g	2 000	3 500	3 500	<b>4</b> 000	000 9	5 000
Pabrikations- Methode																
Fabrikaleitung	A. Grolaux	Bernier, Castaigne	J. Delbecque	Gillet	L. Naveau	Jos. Godin	Eug. Leurs	J. Floris	Bertrand	E. Bonar	A. Haffmans	N. Willemart	J. Halbart		Tb. Barkman	Fiévez
Firma resp. Namen der Eigen- tümer	Heurion, Meunier & Cie.	Sucrerie d'Haulchin (Société anonyme)	Sucrerie d'Helchin (Société anonyme)	Baron Gwe. van den Bossche Gillet	Naveau & fils	Société anonyme de la sucrraff. de la Ghète	Société anonyme de la sucrraff. du Grand Pont	D. D. Sklin	Sucrerie de la chasse Royale Bertrand (Société anonyme)	(Sucrerie de Ladeuze (Société anonyme)	A. Haffmans & Cie.	Narcisse Willemart & Cie.	Jules Halbart & Cie.	Ch. Carlier fils & Cie.	Dorzée, van Reenen & de Caritat	Sucrerie du Piéton
Provinz	Hainaut	do.	Flandre- Occid.	Brabant	Liège	Brabant	do.	Limbourg	Hainaut	do.	Liège	Hainaut	Liège	Hainaut	Anvers	Hainaut
Post- Tolegraph Bahn- Mafen-	P.B. Ham-sur- Heure	T.B. Estinnes- Haulchin	P.B. StGénois	P.B. Esemael	P.B. Waremme	P.B. Hougaerde	do.	P. Ordange B. Looz	P.B. Hyon-Ciply	P. Ladeuze B. Huissignies	P.B. Landen	P.B. Lens	T.B. Liers	P.B. Ligne	P. Lillo . B. Vieux Lillo	P.B. Lattre
Standort	Ham-sur-Henre	Haulchin	Helchin	Heylissem	Hollogne-sur- Geer	Hougaerde	do.	58 Houppertingen	Hyon-Ciply	60 Ladeuze	61 Landen	Lens	Liers	Ligne	Lillo	Luffre
*	51	52	53	54	55	99	57	28	59	09	19	62	63	19	65	0.65
	·															_

						•			<del></del>				,				
	8 000		8 000	2 000	6 500	3 600	3 200	2 200	3 000	000 <b>7</b>	2 000	<b>₹</b> 000	2:000	6 400	5 500	2 000	000 9
	E. Klinge	A. de Wilde in Waleffes	Malotaux	C. Chevalier	L. Gravis	P. Simon	E. Brouette	Godin	J. B. Bernier	C. Chamart	Boesmans	E. Simon	J. Beaudin	G. Mellaerts	J. Collin	E. Meets- Jacobs	M. Tydgadt
(société coopérative)	Sucrerie de Moerbeke (Société anonyme)	Sucrerie d,Omal (Société anonyme)	Sucrerie-raffinerie d'Oreye (Société anonyme)	Dumoulin & Cie.	Sucrerie de Péronnes (société ancnyme)	Simon, Huicq & Cie.	Ernest Brouette & Cie.	Sucrerie de Quévy-le-Grand- Godin (société anonyme)	Sucr. de Carochette: J. B. Bernier fils & Cie.	Société an. de la sucrerie Olivier	Société anonyme, sucrerie de Racour	Sucrerie de Remicourt (8é.ané) E. Simon	Snyers, Beauduin & Cie.	Alfred Mellaerts	Fréson, Dubois, Debras & Cie.	Société an. de la sucrerie de Schooten	Association Sucrière (Société anonyme)
	Flandre- Orient	Liège	do.	Brabant	Hainaut	do.	do.	do.	do.	do.	Liège	do.	Limbourg	do.	Nemar	Anvers	Flandre- Orient
Château B. Solre sur Sambre	P.B. Moerbeke (Wass)	P.B. Waremme	P.B. Oreye	P.B. Orp-le-Grand	P.B. Binche	P.B. Péruwelz	P. Ville- Pommeræul B. Pommeræul	P.B. Quévy-le Grand	P.B. Quiévrain	do.	P. Lincent B. Lincent oder Landen	P.B. Waremme	P.B. Rousoux. Goyer	P.B. Saint-Trond	P. Gembloux B. Sauveniére	P. Merzem B. Anvers (Nord)	P.B. Selzaete
le-Châtean	Moerbeke (Waes)	70 Omal	Oreye	72 Orp le Grand	73 Péronnes-lez- Binche	Péruwelz	75 Pommeræul	Quévy-le-Grand	77 Quiévrain	do.	Racour	Remiceurt	Rosoux-Goyer	Saint-Trond	Sauvenière	Schooten	85 Selzaete
	69	2	11	72	73	72	75	92	22	28	43	8	81	83	83	84	82

Selzaete   P.B. Selzaete   Prantz Wittouck   F. Wertz   18 000		Standort	Post- Telegraph Bahn- Hafen-	Provinz	Firma resp. Namen der Eigentümer	Fabriksleitung	Fabrikations- Methode	Raben- ver- arbeitung in 96 Std. Ctr.	Art und Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers	Fabrik wurde gebaut
Solre-scripe Solide Solre-scrip	98		P.B. Selzaete	Flandre- Orient	Frantz Wittouck	F. Wertz		18 000		-
Solre-s-Sambre P. Ghistelles Gociéd anonyme "Sucrerie L. Van Solre-s-Sambre P.B. Soignies Hainaut Solre-s-Sambre P.B. Soignies Hainaut Solre-s-Sambre C. Mateau G. Sucrerie de Soignies (Société L. Wincqs anonyme)  Solre-s-Sambre P.B. Soignies Hainaut Solre-sur-Sambre C. Mateau G. Sucrerie de Soignies (Société L. Wincqs anonyme)  Solre-s-Sambre P.B. Merbes-le-do. Sucrerie de Soignies (Société L. Wincqs anonyme)  Rasolre-s-Sambre P.B. Sombreffe Namur Delchevalerie & Cie. E. Hanoteau G. Orient Hardy, Lebrun & Cie. E. Hanoteau do. Gorient Hardy, Lebrun & Cie. Hardy do. Losseau frères G. Ch. Préaux do. Losseau frères G. Ch. Préaux do. B. Tirlemont Brabant & Janssens A. Richard & Janssens Tirlemont C. Raffinerie P.B. Tirlemont G. Société anonyme)  Tricemont P.B. Hannut Liège Société anonyme)  Trognée P.B. Wisé Liège Société anonyme, Sucre de Visé de Visé de Visé A. de Winder Sucrerie de Ville sur Haine P.B. Wisé de Visé de Visé A. de Winder Sucrerie de Visé A. de Visé A. de Winder Sucrerie de Visé A. de Winder Sucrerie de Visé A. de Visé A. de Winder Sucrerie de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Winder Sucrerie de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé A. de Visé	37		P.T. Silly	Hainaut	Duchateau, Frison & Cie.	Frison		5 000		
Solre-x-Sambre P.B. Soignies do. Sucrerie de Soignies (Société I. Wineque anonyme)  Solre-x-Sambre P. Merbes-le- Ghátean  Sonre-sur-Sambre B. Sonre-sur-Sambre Sombreffe P.B. Sombreffe Flandre- Sombreffe P.B. Sombreffe Flandre- Terdonck P. Estvelde Crient Hardy, Lebrun & Cie Hardy do. do. Losseau frères Tri-lemont P.B. Tirlemont Brabant Van den Bossche frères Tri-lemont Tri-lemont Brabant A. Janssens Tri-lemont P.B. Hannut Liège Bryers & Cie. Trognée Anonyme)  P. Tirlemont G. Baffinerie Tirlemontoise (Société anonyme) Trognée P.B. Hannut Liège Bryers & Cie. Tri-lemont P.B. Hannut Liège Bryers & Cie. Trognée Anonyme, Sucr. de Ville s'Hainaut Ville s'Haina.  Ville sur Haine P.B. Havré-Ville Bociété anonyme, Sucr. de Ville Sucrevierie A. de Visé de Vis	×	-	P. Ghistelles B. Snaeskerke	Flandre- Occid.	"Sucrerie	L. Van Iseghem		14 000		
Solre-x-Sambre P. Merbes-le- Ghateau  Sombreffe P.B. Sombreffe Namur B. Solre-sur.Sambre Sombreffe P.B. Sombreffe Namur Therlouck P. Estvelde Flandre- do. Therlouck P.B. Triclemout Guererie & Hardy Lebrun & Cie Hardy do. Triclemout P. B. Triclemout G. Baffinerie) Triclemout Trognée P. B. Hannut Trognée P. B. Hannut Trognée P. B. Havré-Ville P. B. Havré-Ville P. B. Havré-Ville P. B. Visé Liège Société anonyme, Sucrerie Société anonyme, Sucrerie Gociété anonyme, Sucrerie J. G. din Société anonyme, Sucrerie J. G. din Sucrerie A. de Visé J. G. din Sucrerie A. B. de Visé J. G. din J. G. d	65		P.B. Soignies	Hainaut	Sucrerie de Soignies (Société anonyme)	L. Wincqs		4 000		
Sombreffe P.B. Sombreffe Namur Delchevalerie & Cie. E. Hanoteau Terdonck B. Testvelde Orient Thulliles B. Thuillies Hainaut Hardy, Lebrun & Cie Hardy do. do. Losseau frères Ch. Préaux Tirlemont P.B. Tirlemont G. Janssens Trirlemont Trognée P.B. Harnut Liège Société anonyme) Trognée P.B. Harnut Liège Société anonyme, Sucr. de J. R. draftau  Ville sur Haine P.B. Havré-Ville Hainaut Ville sur Haine P.B. Visé Liège Sociéte anonyme, Sucr. de J. G. din Walerfier Liège Sociéte anonyme, Sucr. de J. G. din Walerfier Liège Sociéte anonyme, Sucre de Visé de Visé A. de Wilde Sucre de J. G. de Visé de Visé Sucre de Visé Sucr de Visé Sucre de Visé Sucr de Visé Suc	9	Solre-s-Sambre			Sucrerie de Solre-sur-Sambre	Lengrand		4 500		
Terdonek P. Estvelde Crient Orient Hardy, Lebrun & Cie Hardy do. do. do. Losseau frères Ch. Préaux Tirlemont P.B. Tirlemont G. Baffinerie Tirlemont (2 Robinde und u. 1 Raffinerie) Trognée P.B. Hannut Liège Snoiété anonyme) Trognée P.B. Hannut Liège Snoiété anonyme, Sucr. de J. G. din Ville sur Haine P.B. Visé Liège Société anonyme, Sucre. de J. G. din Ville sur Haine P.B. Visé Liège Société anonyme, Sucre. de J. G. din Ville sur Haine P.B. Visé Liège Société anonyme, Sucre. de J. G. din Ville Sur Haine P.B. Visé Liège Société anonyme, Sucre. de J. G. din Ville Visé Liège Société anonyme, Sucre. de J. G. din Ville Visé Ale Visé de Visé de Visé de Visé Aie Wilde			P.B. Sombreffe		Delchevalerie & Cie.	E. Hanoteau		000 9		
Thuillies P.B. Thuillies Hainaut Hardy, Lebrun & Cie Hardy do. Losseau frères Ch. Préaux Tirlemont P.B. Tirlemont do. Raffinerie Tirlemontoise (2 Rohruckert, B. Grimde und U. Raffinerie) Trognée P.B. Hannut Liège Société anonyme, Sucr. de Ville sur Haine P.B. Visé Liège Société anonyme, Sucr. de Visé Ge Visé A. de Wilde A. de Wi	21		P. Eetvelde B. Terdonck	Flandre- Orient	J. & O. Mechelynck	Mechelynck		9		
do. do. do. Losseau frères Ch. Préaux Yanden Bosche frères A. Richard & Janssens Trirlemont Charlemont		P.B. Thuillies	Hainaut		Hardy		4 500			
Tirlemont (2 Rohanckert) Tirlemont (2 Rohanckert) Triemont (2 Rohanckert) Triemont (2 Rohanckert) Triemont (3 Rohanckert) Triemont (4 Rohanckert) Triemont (5 Rohanckert) Triemont (5 Rohanckert) Trognée (6 Rohanckert) Trognée (7 Readmin (7 Rea	4	do.	do,	do.	Losseau frères	Ch. Préaux		2 000		
Triemont (2 Rohauckert, B. Grimde und u. 1 Raffinerie Tirlemontoise (Société anonyme)  Trognée P.B. Hannut Visite sur Haine P.B. Visét Liège Société anonyme) Société anonyme) Société anonyme) Société anonyme) Société anonyme) Société anonyme, Sucr. de Visite Liège Société anonyme, Sucr. de J. G. din Alberte Alberte Alberte de Visét de Visét A. de Wilde A. de Wilde	10	Tirlemont (sucrerie & raffinerie)	P.B. Tirlemont	Brabant	Van den Bossche frères & Janssens	A. Richard		4 500		
P.B. Hannut Liège Snoiété anonyme, Sucr. de Ville s/Haine.  P.B. Visé Liège Société anonyme, Sucrerie E. Wéry de Visé de Visé de Visé de Visé de Visé A. de Wilde A. de Wilde	*	H		do.	Raffinerie Tirlemontoise (Société anonyme)	V. Beauduin		16 000		
Haine P.B. Havré-Ville Hainaut Société anonyme, Sucr. de J. G. din Ville s/Haine.  P.B. Visé Liège Sociéte anonyme, Sucrerie E. Wéry de Visé de Visé de Visé A. de Wilde A. de Wilde A. de Wilde A. de Wilde A. de Wilde	90	Trognée	P.B. Hannut	Liège	Snyers & Cie.	F. Graftiau		2 000		
P.B. Visé Liège Sociéte anonyme, Sucrerie E. Wéry de Visé de Visé de Visé de Cociété de Vide de Visé de Wilde	33		P.B. Havré - Ville	Hainsut	Société anonyme, Sucr. de Ville s/Haine.	J. G. din		4 000		
1. 11 Patt 10. Sucrerie d'Omal (Société A. de Wilde	0	Visé	P.B. Visé	Liège	Sociéte anonyme, Sucrerie de Visé	Е. Wéry		8 500		
	-	Waleffee	P. B. Patti	40.	Sucrerie d'Omal (Société	A. de Wilde		4 000		

	<u> </u>
4 000 2 500 9 000 5 500 8 500	Bahnstation:  Bemicourt Burdinnes Fallais Eghexée Hannut Waremme Moha Perwez Ramillies-Offus Waremme Burdinnes Waremme
in nond -Cou- ex	Besitzer:  Sucreries centrales in Wanze (Soc. anonyme) (vergl. unter A.)
J. Peeters Mommens Jules Godin Larwohayme Dominique-C plet & Wez par Hollaii	n: -Liège y-Liège urg , nt
(Société anonyme) Jules Peeters Sucrerie de Waremme (Société anonyme de la sucrerie de Warneton Naveau & Cie. Benoit Couplet & Cie.	G. Saftfabriken:  Bergilers-Liège  Burdinnes-Liège  Chapon-Seraing-Liège  Fghezée-Liège  I.eus-Saint-Remy-Liège  Marlinne-Liège  Marlinne-Liège  Ranillies-Brabant  Vienme-Liège  Ranillies-Brabant  Vienme-Liège  Warenme-Liège  Warenme-Liège
(Society Jules 1) Sucreri (Society Society Sucreri Sucreri Naveau Naveau Benoit	
Hainaut Liège Flandre- Occid Brabant Hainaut	ever. frères (rue le Grand) eeus frères et Gie. (quai Flamand) Dir. F. Peise affinerie Belge Dir. M. van Goethem (rue du Ruisseau 1) A. F. Gräffe & Cie. (17-21 rue de Manchester) ne Anglo-Belgian, Sugar Trust lim. (chaussee d'Anvers 99) affinerie Tirlemontoise (société anonyme) Dir. L. Beauduin
B. Statte P. Warcoing B. Herinnes P.B. Warneton B. Pont-Rouge P. Wavre P. Wavre Wavre R. Hollain T. Couplet Willemeau	क्षेत्र स्थाप्त स्
(mit 13 Saitfabriken giebe unter (2) Warrenme Warneton Warre Wavre	B. Raffinerien: Anvers do. Bruxelles do. u. Hougaerde Tirlemont
104 105 106 107 108	1 22 83 4 15 17 80

	D. Kandis fabriken:	fabriken:			
_	Anvers	P. J. Bavais-Claessens (rue Kronenburg 113)	=	11 Anvers	Auguste Peten
8	do.	Jean Bulens (rue Van Bullaer 79)	12	do.	Verberckt frères
က	đo.	Vve. Carpentier & Dehasque G. Castelot (rue	13	13 Bruxelles	Meulenbergs frères (rue de Lessines 15)
4	đo.	Vve. E. Gevers et fils	71	do.	Halkett frères (rue Birmingham 30) Alonzo et Conti (quai Quenast 57)
တ	đo.	Franz Ghys (rue de la Pompe 6)	15	đo.	Vve. Halkett et enfants (rue Manchester 32-34)
9	do.	Hens & Floren	16	16 Gand	F. Bracq (rue de la Caverne 26)
2	đo.	R. Vanhoef	17	do.	Odilon Bracq (rempart St. Jean 11)
ø	do.	Koninckx frères	18	do.	P. Bracq (rue d'Or 28)
0	do.	Oliwier Lejeune G. & P. Lejeune	19	do.	Astere Vercruysse-Bracq (rue Longue des Violettes 62)
2	đo.	Gérard Meeus & Cie.			

Fabrik wurde gebaut				•	- 34 0981			0281	1866 Umgeb. 1896/97	1871	1875	
Menge des jahrlich er- seagten Zackers Ctr.					Rokzucker	Rohrncker	Rohsucker	Rohsnoker	Rohsucker	Rohzucker	Rohsucker	
Raben- ver- arbeitung in 24 Std. Ctr.				20 000	8 000	12 000	24 000	12 000	10 000	8 000	13 000	20 000
Fabrikations- Methode	Clarisfilter			ffache Verd., Claritasfilter	Sfach. Verd. Kalkmilch Imal Osmose	4fach. Verd. Trockensch.	4 fach, Verd. Trockensch.	Mache Verd. Trockensch.	4fach. Verd. Trockensch., Claritasfilter	Mach. Verd. Trockensch.	4 fach. Verd. Kalkmilch	dach Verd.
Fabriksioitung	Маев	Van der Vijgh	H. Vrins Roerich	H. Vrins Reese	Louis Meenss*	J. F. Vlekke	J. F. Vlokke	Piet Daverveldt Stache Verd. techn. Trockensch. J. Binck, kfm.	van Rossum, techn. van Bever- voorde, km.	A. Duuring* km. Bode* techn.	M. Smits kim. H. Rogier techn.	A. von Rossum tach Verd.
Firma resp. Namen der Eigen- tämer	der Linden & Co.	Laane, Rogier, Daverveldt & Co.	Sucreries de Breda & Berg	η <b>ο</b>	Südholland Dordrochdachs-Suiker-fabr.	Nordbrabant Nasinloose Vennootschap St. Antoine	Naamlooze Vennootschap de Gastelsche Beetwortel- suikerfabriek	Daverveldt Binck & Co.	Neder-Betuw'sche Beet- wortel-Suiker-Fabriek	Duuring & Co.	Nordbrabant Nasmloose Vennootschap Groenendijk	Nordholland Suikerfabriek Holland
Provinz	Nordbrabant Van	do.	do.	do.	Stidhollsnd	Nordbrabant	do.	do.	dermalsen Gelderland	Stdholland	Nordbrabant	
Post. Telegraph Bahn- Hafen-	A. Rohzuck erfabriken: Bergen op Zoom P.B. Bergen op Zoom	do.	do.	P B. Breda	P.B. Dordrecht	P. Oud Gastel b. Rozendaal B. Oudenbosch	P. Ond Gastel b. Rosendaal B. Oudenbosch	P.B. Oudenbosch	P.B. Geldermalsen	P.B. Gorinchem	P. Breda B. Osterhout	P. Houtrijk en Polanen B. Halfweg
Standert	A. Rohzuck erfabril Bergen op Zoom P.B. Be	<b>.</b>	do.	Breda	Dordrecht	Gastel, Oud-	7 (tastel, Oud-	Gastel, Oud-en Nieuw	9 Geldermalsen	10 Gorinehem	Groenendijk	Halfweg
*	-	01	ಣ	4	2	9	2	æ	6.	10		24

	Station Provinz	Firma resp. Namen der Eigen	Fabrikaleitung	Fabrikations-	Raben- ver- arbeitang in 24 Std. Orr.	Art und Menge des jahrlich er- zeagten Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaut
Arnhem Geld	Geldern	Jan van Emden	P. v. Emden in Oosterbeek				
P. Lemelerveld Over B. Raalte	Overijssel	Nannlooze Vennootschap Beetwortelsuikerfabriek te Lemelerveld	J. F. Kampf J. R. Kampf	4fache Verd. Trockensch.	11 000	Rohzucker	1866
P. Leur B. für Contor Etten en Leur B. für Fabrik Zevenbergen	ora banı	Nordbrabant Van Breda, Dolk & van van Voos van	van Voss* sr. van Voss jr.	ffache Verd. Trockensch.	14 000	Rohzucker	1870
	olland	Nordholland Gooi'sche Beetwortel- Suikerfabriek	J. P. Dudoc van Heel	finche Verd. Trockensch., Claritasfilter	000 9	Rohzucker	1872
	aban	Nordbrabant Granpré-Moliére. Jäger	A. C. Granpré- Molière	4fache Verd. Kalkmilch	9 000	Rohzucker	Umreb.
do.	ڼ	Beetwortel-Suikerfabriek	J. P. van Rossum				201
Rozendasi do.	4	de Bam & Cie.	V. de Caritat de Peruzzis	fache Verd. Kalkmileh	15 000	Rohzucker	1864
do.		Jäger & Gie.	K.W.F. Scholte ffache Verd.	4fache Verd. Kalkmilch	10 000	Rohzucker	1866
do.	÷	Janssens van Weel, Smits & Cie.	L.J. Peeters, kfm. A.van Mechelen	4fache Verd. Kalkmilch	12 000	Rohsucker 42500 Sack	1870 Umgeb. 1896
ias v. Gent Zeeland	pq	Naamlooze Vennootschap Beetwortelsulkerfabrik Sas van Gent	P. Malotaux	ffache Verd. Trockensch.		Rohsucker	1872 Umgeb. 1898/97
Occupantiday San M	Paris Brembant		P. J. Smets	4fache Verd.	000 81	Rohzucker	1867

							_	<b>34</b> 5									_
201			1870 Brechw. Masch.			1865	1858										_
копзискег			Rohzucker			Robzucker	Rohzucker										
000 91			000 Og			8 000											
Kalkmilch			ffache Verd. Trockensch.			Stache Verd. Kalkmilch	teahe Verd. Kalkmiloh										
J. van Loon Dr. J. A. van	100n	B. Reiger, kfm. C.Becking, techn.	J. Reesse	Verhoeff	N. J. Lebret	H. Gross	C.van Schendel, km. van Seeters, techn.	W. Spakler F. Spakler	E. vom Rath E. Füllner, km. O Mittelstaedt	M. C. P. Barbe, kfm. A. Freitag, techn. Dir.		Boekenkamp	ueine Leine		W.W.Vlierboom J.C.Veenhuijzen Mitbes.	Emile Schul	Verwer
INVIGUEBUBLIC VALL LOUB OR OU.	projektirt	Carp & Co.	Noord-Nederlandsche Beetwortelguikerfab. Naamlooze Vennootschap	Nordbrabant Binsfeld, Meeus, Laane & Co.	Lebret & Cie.	Gebr. Houben	Mastschappi voor Land-   C.van Schendel, staate verd- bouw en Beetwortel Suikerindustrie, E. de van Seeters, Entyn (Präside)	Spakler & Tetterode	Amstel Suiker-Raffi- naderlj R. vom Bath	Wester Suiker-Raffi- naderij		Gebrüder Boekenkamp	Noranoliand W. A. Scholten   Browne & Heine	G. Castelot	Kandijfabriek "Java"	Van Gils & Schul	M. W. Verwer
OURUS USEUM	Zeeland	Utrecht	Groningen	Nordbrabant	do.	do.	go.					:	Nordhollshid	Nordbrabant G. Castelot	<b>do</b> .	do.	
1. Stoomvergen B. Rozendaal		P.B. Utrecht	B. Hoogkork B. Groningen	P. Werkendam B. Dordrecht	P.B. Zevenbergen	op	do.	P.T.B. Amsterdam	do.	go.	ken:		P.T.B. Groningen		do.	do.	P.B. Sneek
SIOCHUCIAUR	Ternenzen	26 Utrecht	27 Vierverlaten	28 Werkendam	29 Zevenbergen	do.	o o	B. Raffinerien:	do.	o g	C. Kandisfabriken:	1 Amsterdam	2 Groningen . 3 Rotterdem	4 Bozendani	đo.	do.	6 Sneek
3	-	86.	23	<b>58</b>	59	30	31		. 61	က	_	- 0	9 es	4	<del>بن</del>	3	છ

### VI. Dänemark.

	Standort	Post- Telegraph- Bahn- Hafen-	Station	Provinz	Firms resp. Names der Eigen-	Fabriksleitung	Fabrikations- Methode	Raben- ver- arbeitung in 24 8td. Ctr.	Art und Menge des jährlich er- zeugten Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaut
	A. Rohzucker fab	fabriken:								
	Assens	P.T.B.H. Assens	sens	Fühnen	Assens Sukkerfabrik nebst Saftstation Kolding			ca. 20 000		1883
24	Odense	P.T.B.H. Odense	ense	do.	SukkerkogerietOdense	-		ca. 9000		1872/73
30	Nakskov	P.T.B.H. Nakskov		Lolland	NakskovSukkerfabrik			ca. 22 000		1881
4	Rödby	P.T.B. Holeby	Þ.	do.	Höjbýgaard Sukker- fabrik			ca. 9000		1874
2	Maribo	P.T.B. Maribo	0	do.	Maribo Sukkerfabrik			ca. 15 000		1897
9	Stege	P.T.H. Stege		Moen	Stege Sukkerfabrik			ca. 18 000		1883
2	Nýkjöbin <b>g</b>	P.T.B.H.Nýkjöbing Falster	rjöbin <b>g</b>	Falster	Sukkerfabriken Nékjöbing (GenosaGesellach.)	Vorsteher: Hofjäger- meister F. Teedorf Adm. Dr. Sidenius Techn., Mollerup		ca. 15 000		1885

		<del></del>	1895	1895	 <del></del>	<del></del>	
-	Roh- gucker 310 000	Roh- zucker 70 000	Rob- zucker 200 000	Roh. sucker 60 000			
		Sukker-Raffinaderie et km. Du. R.J.T.Andersen i Store Larsbjörn- techn. Du. v. Porat sträde. (Anonyme Gesellsch.)	de danske Sukkerfabrikker	merc. Dir. A. V. Jochimsen techa. Dir. H. C. Hertel			
	Helsingörsgades Sukker-Raffinaderi	Sukker-Baffinaderie et kim Dir R.J.T.Ande i Store Larsbjörn- techn. Dir. v. Porat sträde. (Anonyme Gesellsch.)	Lýngbý Sukker- Baffinaderie · (Aktien-Gesellsch.)	Den Jødske Sukker- fabrik (Aktien-Gesellsch.)			
				Jütland			
	P.T.B.H. Kopen- hagen	P.T.B.H. Kopen- hagen		P.T.B.H. Randers			
	1 Kopenhagen	op q	Lyngby	4 Runders			
	-	09	က	4			

## VII. Schweden.

*	Standort	Post. Telegraph Bahn. Hafen-	Regierungs- bezirk	Firma resp. Namen der Eigentûmer	Fabriksleitung K.D. Kanfmann. Direkt. T.D. Technisch. Direkt.	Pabrikations- Methode	Ruben- ver- arbeitung in 24 Std. Doppeletr.	Men Jahr Z	Art and Menge des Jahrlich er- zeugten Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaut
	A. Rohzu ckerf	ckerfabriken:								
-	Arlöf	P.T.B Arlöf	Malmöhus Iän	Malmö Sockerfabriks Aktiebolag	K.D. Max Enge- ström T.D. J. Geuken	Diffusion	7500	Rohz	Rohz. 86 606	1870*
20	Helsingborg P.T.B.	P.T.B.H. Helsing- borg	do.	Helsingborgs Socker- fabriks A. Bol.	K.D. M. Sommelius Diffusion T.D. H. Evensen	Diffusion	3120	r	42 028	1891
ຕ	Engelholm	P.T.B.H. Engel- holm	Kristian- stads län	do.	K.D. M. Sommelius Diffusion T.D. W. Rasmussen	Diffusion	1080	F	71 690	1892
4	4 Hököpinge	P.T.B Hököpinge	Malmöhus län	Hököpinge Socker- fabriks A. Bol.	K.D. A. Stendahl T.D. H. Gödecke	Diffusion	5040	ĸ	77 716.	1892
·c	Jordbergn	P.T.B. Jordberga	do.	JordbergaSockerfabriks A. Bol.	K.D. W. von Platen T.D. Jvar Fogelberg	Diffusion	6270	£	77 270	1891
9	Karpalund	P.T.B. Vinnö	Kristian- stads län	Karpalunds Socker- fabriks A. Bol.	K.D. Graf R. G. Hamilton T.D. A Wingårdh	Diffusion	6200	p.	65 834 1894**	1894**
-	Kjeflinge	P.T.B. Kjetlinge	Malmöhus län	Kjeflinge Sockerfabriks K.D. C. Tranchell Diffusion A. Bol.	K.D. C. Tranchell T.D. J. Persson	Diffusion	4260	E	47 757	1891
30	Köpingo	P.T.B. Köpingebro	d <b>o.</b>	Aktie Bolaget Ystads Sockerraffnaderie	K.D. J. Lachmann T.D. A. Miksicek	Diffusion	10 780	E	159 128	1894
\$,	W. Karlshamm	P.T.B.H.	Blekinge lan	Blekinge län Karlshamns Socker-	K.D. A. Tengwall T.D. W. Thielen	Diffusion	2620	Ę	43 978	1895

1897	Speisesyrup und Zucker	90 000 Melasse pr. Jahr	Schwed. Pat. Cassel & Rempe D. BP. Kantengren	K.D. Gust. Jern T.D. A. Ramén	Melassförädlings Aktie-K.D. Gust. Jern bolaget T.D. A. Ramén	ئو. م	P.T.B.H. Helsingborg
1888	76 354	6140	Diffusion	K.D. G. Smith T.D. H. Gödecke	Trelleborgs Socker- fabriks A. Bol.	do.	P.T.B.H. Trelleborg
1894	41 862	4250	Diffusion	K.D. W. Westrup T.D. J. Håkansson	Svedala Sockerfabriks A. Bol.	do.	P.T.B. Svedala
1894		<b>508</b> 0	Diffusion	K.D. Lorenz Nilsson T.D. Georg Roman	do.	do.	Klagerup P.T.B. Klagerup (Saftstation)
1885	Rohzucker 67 982	4040	Diffusion	K.D. Lorenz Nilsson T.D. Georg Roman	Lunds Sockerfabriks A. Bol.	do.	Staffanstorp P.T.B. Staffanstorp
1894	60	2490	Diffusion	K.D. C. Tranchell T.D. O. Rosenqvist	do.	do.	13a Teckomatorp P.T.B. (Saftstation) Teckomatorp
1883	Rohzucker	4140	Diffusion	K.D. Tranchell T.D. C. H. Lührs	Skånska Sockerfabriks K.D. Tranchell Aktie Bolaget T.D. C. H. Lührs	Malmöhus län	P.T.B.H. Landskrona
1894	184 404	7210	P. A. Diffusion	K.D. u. T.D. P. A. Foresman	Gotlands län Roma Sockerbruks A. Bolag	Gotlands län	P.T.B. Roma
1894		2570	Diffusion	K.D. A. C. Jacobaeus T.D. G. Svensson	do.	do.	Eslöf P.T.B. Eslöf (Saftstation)
1890	Rohrucker 62 402	3650	Diffusion	K.D. A. C. Jacobaeus T.D. G. Svensson	Ortofta Sockerfabriks A. Bol.	do.	P.T.B. Örtofts
1000	Robs. u.Raffinade	7102	Hotenma	G. Ekmann U. Sommelius T.D. Th. Breuer	Bolaget Unionen	län	

Fabrik wurde gebaut										
Art und Menge des Jahrlich er- seugten Zuckers Ofr.	Tons Raffinade	8 698	14 993	12 365	9 485	6 931	3 300	9 229	3 235	13 622
Raban- var- arbeitung in 24 Sed. Doppeletr.										
Fabrikations- Methods									•	
Fabriksieitung K.D. Kantmann, Direkt. T.D. Technisch, Direkt.		K.D. M. Engeström T.D. J. Genken	K.D. E. Frisell T.D. G. Ekman	K.D. M. Sommelius T.D. H. Evensen	K.D. C. Tranchell T.D. J. Vult von Steyern	K.D. W. Westrup T.D. Karl Jensen	K.D. John Fosser T.D. Gustav Krey	K.D. M. Elliot T.D. L. Lind	D.D. C. Tranchell G. Ekmann U. Sommelius T.D. Th. Breuer	K.D. J. Lachmann T.D. A. Almström
Firma rep. Namen der Eigentûmer		Malmö Sockerfabriks A. Bool	Aktiebolaget D. Car- negie & Co.	Helsingborgs Socker- fabriks A. Bol.	Skånska Sockerfabriks A. Bol.	Aktie Bolaget Socker- raffinaderiet Oresund	Aktie Bolaget Gripen	Tanto Aktie Bolag	Sockerfabrike Aktie- bolaget Unionen	A. Bol. Ystads socker- raffinaderi T.D. A. Almström
Regierungs- bezirk		Malmöhus län	Göteborgs- och Bohuslän	Malmöhus	do.	do.	Ostergöt- lands län	Stockholms stad	Malmöhus län	do.
Post- Telegraph- Bahn- Hafen-	9U:	P.T.B. Arlöf	P.T.B.H. Gothenborg	P.T.B.H. Helsingborg	P.T.B.H. Landskrona	P.T.B. Lund	P.T.B.H. Norrköping	P.T.P.H. Stockholm	P.T.B. Hasslarp	P.T B. Vatad
Standort	B. Raffineri en:	Arl8f	Göteborg	3 Helsingborg	Landskrona	Lund	Norrköping	Tanto	Unionen	Yatad
2	 		81	<del>က</del>	4	2	· ·	-	90	S.

*	Standort	Post- Telegraph Bahn- Hafen-	Hausnummer und Strasse	Firma resp. Namen der Elgentumer	Fabriksleitung	Pabrikations- Methode	Art und Menge des jahrlich er- zeugten Zuckers Cir.	Fabrik wurde gebass
	A. Raffin erien:	erien:						
	Bristol	P.T.B. Bristol	Old Market street	The Bristol Sugar Refining Co. Limited				
69	Greenock	P.T.B. Greenock	k 6 Grey Place	The Glebe Sugar RefiningCo.,Limited				
က	do.	do.	1 u. 3 Princess street	J. Walker & Co.				
4	do.	do.	West Burn Square und Drumfrochar road	Brewers Sugar Co. Limited				
3	do.	do.	78 Drumfrochar road	Neill, Dempster & Neill				
9	ģ	<b>do</b>	Berryyards	Westburn Sugar Refinery Ltd.				
2	ġ ġ	do.	Ingleston street	The Orchard Sugar Refining Co.	,			
<b>∞</b>	do.	do.	4 Grescent street	The Cartsburn Sugar Befining Co.				
6	Liverpool	P.T.B. Liverpool	ol 19 Exchange Buildings K.; 253 Vauxhall road und Victoria street	Fairrie & Co. Ltd.				

Fabrikaleitung Pabrikations- jährlich er- wurde Nethode zeugten gebant Cor.				Pe		39		
Firma resp. Namen der Eigentümer	G. Jager & Son	Macfie & Sons	Henry Tate & Sons	Bostock & Co. Limit	Sankey-Sugar Cie.	Abrum Lyle & Sous Lim.	Henry Tate & Sons Limited	Garton, Hill & Co.
Hausnummer und Strasse	5 Black Diamond str. und 79 Burlington str.	34 Moorfields	Exchange Buildings H. 14 u. 15 u. 12, 14 u. 16 Love lane	31 James str. u. South Dock Bostock & Co. Limited Garston	6 Dale street	21 Mincing lane, E. C. & Plaistow Wharf, Victoria Docks, E.	21 Mincing lane, E. C. Silvertown E. und Hambro wharf E. C.	Southampton Wharf, Battersea, S.W.
Post- Telegraph Bahn- Hafen-	P.T.B. Liverpool	do.	do.	do.	do.	P.T.B. London	do.	do.
Standort	10 Liverpool	do.	do.	do.	do.	London	do.	do.
		=======================================	12	13	7	15	16	

# B. Zuckerhändler in London:

Lengerke & Co., 14 Mincing lane E C
Lewis & Noyes, 14 Mincing lane E C
Macdonald, Hutcheson & Co., 29 Mincing lane E C
Man E. D & F., 7 Mincing lane E C
Meyer's Sohn Ltd. Fr., 26 Mincing lane E C
Meyer & Co., Gustav., 21 Mincing lane E C
Musman, A. M., 27 Mincing lane E C
Napier, Perkins & Co., Dalmeny House Monument street E C
O'Bryan & Co., C. D., 21 Mincing lane E C
O'Bryan & Co., 21 Mincing lane E C
O'Bryan & Co., 10 Eastcheap E C
Petty, Wood & Co., 10 Eastcheap E C
Petty, Wood & Co., 10 Eastcheap E C
Ralli Brothers, 25/27 Finsbary circus E C
Redford & Co., 137 Fenchurch street E C Rucker & Bencraft, 56 & 37 Mincing lane E C
Sanders, Rehders & Co, 108 Fenchurch street E C
Sawell, H. & M., 17 Philipot lane, Eastcheap E C
Simon & Co., E. L., 40 Mincing lane E C
Sinclair & Kemp, 7 Mincing lane E C
Startin & Co., Geo, 23 Rood lane E C
Startin & Co., Ltd., 6 Fenchurch avenue E C
Teede & Bishop Ltd., 58. George's House", Eastcheap E C
Tolmé & Bunge, 16 Mincing lane E C
Travers & Sons Ltd., Joseph, 119 Cannon street E C
Walker & Sons Ltd., Joseph, 119 Cannon street E C Windridge, Thomas, 9 Mincing lane E C Wood & Kaye, Commercial Sale Rooms Passage, Mincing lane E C Wylie & Co., 3 Love lane E C Williams I. & E., 10 & 11 Mineing lane E O Walsham & Hudson, 21 Mincing lane E O Barret Wm., 21 Mincing lane E C
Benton & Son G. T., 29 Mincing lane E C
Blackwood, Bryson & Co., 11 & 12 Great Tower street E C
Blackwood, Bryson & Co., 11 & 12 Great Tower street E C
Budgett & Son Ltd., James, Lawrence Pountney lane, Cannon st. E C
Burchard & Co., 25 Eastcheap E C
Carey & Brown, 36 & 37 Mincing lane E C
Conway Brothers & Savage, 10 & 11 Mincing lane E C
Corrie, Mc. Coll & Co., 37 Mincing lane E C
Carnikow, C., 29 Mincing lane E C
Carnikow, C., 29 Mincing lane E C
Drake & Co., H., Dunster House, Mincing lane E C
Drake & Co., 14 Mincing lane E C
Engelhardt, F., 29 Mincing lane E C
Engelhardt, F., 29 Mincing lane E C
Field & Co., 17 Wincing lane E C
Finlay & Co., 14 Mincing lane E C
Finlay & Co., 14 Mincing lane E C
Finlay & Co., 17 Mincing lane E C
Finlay & Co., 17 Mincing lane E C
Finlay & Co., 17 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C
Fischel & Co. L. M., 7 Mincing lane E C Alzamora Brothers, "Dunster House", Mincing lane E O Arkcoll Chas., 57 St. Thomas' street Boro S E Harrison, Burton & Co., 10 Philipot lane Eastcheap E Henderson & Liddell, 3 Eastcheap E C Hodge Arthur B., 21 Mincing lane E C Greenfield Bros., 14 Mincing lane E C
Hancock & Co. H. H., 39 Mincing lane E C
Hanson, Son & Barter, Samuel, 14 Eastcheap E C Arnthal, Horschitz & Co., 29 Mincing lane E C Ginner, Morton & Goddard, 10 Eastcheap E C

### IX. Italien.

<b>*</b>	Standort	Post- Telegraph Bahn- Hafen-	Station	Provinz	Firma resp. Namen der Eigentûmer	Fabriksloitung	Fabrikations- Methode	Raben- ver- arbeitung in 34 Std. MetCtr.	Art und Menge des Jahrlich er- zeugten Zackers MetCtr.	Grün- dungs- und Becon- struc- tions- Jahr
	A. Rohzucker fabriken:	-fabriken:							· ·	
	Bazzano	P.T. Bazzano B. Castelfranko d'Emilia	anko	Bologna	Emilio Maraini & Co., Rom		Diffusion, 3 Saturationen. funffache Verdampfang	2000	Roh- zucker	1899
61	Bologna	P.T.B. Bologna	ogna	Bologna	Società Italiana per l'Industria degli Zuccheri Genova		Diffusion,  8 Saturationen, dreifache	4000	Roh- zucker	1899
ಣ	Cecina	P.T.B. Cecina	ins	Pisa	Società Etruria per lo Zucchero di barba- bietole, Livorno			3000	Roh- zucker	1900
<del>-</del>	Cesena	P.T.B. Cesens	<b>8</b> 00	Forli	Società Generale per lo succheco indigeno Presidente-Comm. Emilio Maraini, Rom		Diffusion, 8 Saturationen, vierfache Verdampfung	8000	Roh- zucker	1900
20	Codigoro	P.T. Codigoro	oro	Ferrara	Società Anonima l'Eridanie, Fabbrica di Zucchero, Genova			2000	Roh- zucker	1899
9	Cologna (Sabbion)			Verons	Società Cologna-Veneta per la fabbricazione dello zucchero di barba- bietole, Verona			3000	Rob- zucker	1900
-	Стетопа	P.T.B. Cremons	топя	Cremona	Società Anonima Zuc- cherecia Nazionale Genova			2000	Roh- zucker	1900
00	Ferrara	P.T.B. Ferrara	rara	Ferrara	Zuccherificio Agricolo Ferrarese, Ferrara			2000	Roh-	0061
2	Fruit har to es	and the Brandston	*** · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Perugia	Hooler Healer Helling Der			3500	Roh-	10001

	P.T.B. Forli	Forli	Società Anonima . l'Eridania Fabbrica di Zucchero, Genova		2000	Roh- zucker	1900
	P.T.B. Castelfiorentino	Firenze	Società Italiana per l'Industria degli Zuccheri, Genova	Diffusion, S Saturationen, vierfache Verdampfung	2000	Roh- zucker	1900
	P.T.B. Legnago	Verona	Emilio Maraini & Co. Rom	Diffusion, S Saturationen, vierfache Verdampfung	0009	Roh- zucker	1897 1899 1900
•	P.T.B. Lendinara	Rovigo	Fabbrica Lendinarese per lo Zucchero di barba- bietole G. Maraini & Co., Lendinara	Diffusion, 8 Saturationen, vierfache Verdampfung	2000	Rob- gucker	1900
Montepulciano	P.T.B. Montepul- ciano	Siens	Società Ligure Lombarda per la raffineria degli Zuccheri, Genua	Diffusion, 3 Saturationen, viorfache Verdampfung	3000	Rob- zucker	1899
Konterotondo	P.T.B. Montero- tondo	Roma	Società Italo-Tedesca per la fabbricazione dello Zucchero, Rom	Diffusion, 8 Saturationen, vierfache Verdampfung	3000	Rob- gucker	1899
	P.T.B. Parma	Parma	Società Lig. Lombarda per la rafffueria dello Zucchero, Genua	Diffusion, 3 Saturationen, vierfache Verdampfung	8000	Roh- zucker	1899
17 Pontelagoscuro	P.T.B. Pontelagos- Ferrara curo	Ferrara	Fabbrica Ferrarese di Zucchero conte Luigi Gulinelli, Ferrara	Diffusion, 3 Saturationen, vierfache Verdampfung	3000	Roh- zucker	1899
Pontelagoscuro	P.T.B. Pontelagos-Ferrara curo	Ferrara	Schiaffino Roncallo & Co. Genua	Diffusion, 3 Saturationen, viorfacine Verdampfaug	3000	Roh- zucker	1899
	P.T.B. Ravenna	Ravenna	Società Ligure Ravennate Genua	Diffusion, S Saturationen, funifache Verdampfung	₹000	Roh- zucker	1900

Grůn- dunge- und Recon- struc- tious- Jahr	1871 1888 1892 1892 1899 1900	1900	1900	0061	1900	1890 1892 1998 1900	1899	1897
Art and Menge des jahrlich er- seugten Zuckere MetCtr.	Rob- sucker	Roh- zucker	Roh- sucker	Rob- zucker	Rob- sucker	Rob- zucker	Rob- zucker	Rob-
Raben- ver- arbeitung in 34 8td. MetCtr.	9000	4000	<b>4</b> 000	4000	<del>4</del> 000	<b>4</b> 000	3500	000g 
Fabrikations- Methode	Diffusion, 3 Saturationen, vierfache Verdampfung			Diffusion, 3 Saturationen, vierfache Verdampfung		Diffusion, Saturationen, dreifache Verdampfung	Diffusion, 3 Saturationen, vierfache Verdampfung	Diffuelon, 3 Saturationen, vierfache
Fabrikaleltung	Franz De- bohlavo					Leitend. Verwaltungsrat Comm. Emilio Maraini		
Firma resp. Namen der Eigen- tûmer	Emilio Maraini & Co., Rom	Società Veronese per la fabbricazione dello Zucchero in Sanbonifacio, Verona	Fabbrica di Zucchero in S. Giorgio di Nogaro Udine	Società Ligure Sanvitese per la fabricazione dello Zucchero, Genua	Compagnie Sucriere de Sarmato, Paris (Place de la Bourse 9)	Società Anonima per la fabbricazione dello Zuc- chero, vertreten durch EmilioMaraini&Co Rom	Societa Valsaceo per la fabbricazione dello Zucchero, Rom	Società Ligure Lombarda per la raffineria degli Zuccheri, Genua
Provinz	Perugia	Verona	Udine	Udine	Piacenza	Cunes	Rom	Ancona
Station		B.Sanbonifacio Verona	S. Giorgio di garo	S. Vito al Tag- Udine mento	mato	B. Savigliano	jg.	B. Sinigallia
Post- Telegraph Bahn- Mafen-	P.T.B. Rieti	P.T.B.San	P.T. S. Gi Nogaro	P.T. S. Vit liamento	P.T.B. Sarmato	P.T.B. Sav	P.T.B. Segni	P.T.B. Sin
Standort	Rieti	Sanbonifacio	S. Giorgio di Nogaro P.T.	S. Vito al Taglia- mento	Sarmato	Savigliano	Segni	Sinignilla
2	8	12		- 53	_ <del></del>	52	56	27

	D. naimierien.			-	. –		
	1 Ancona	Р.Т.В.Н. Апсопа	Апсопа	Ratfineria Zuccheri Lebaudy Frères, Paris			
63	Bolzaneto	P.T.B. Bolzaneto	Genus	Emanuele Celle, Genua und Bolzaneto			
အ	3 Cornigliano	P.T.B.H. Cornigliano	Genua	FrancescoCortese e Figlio Genova			
4	4 Bivarolo-Ligure	P.T.B. Rivarolo	Genus	Massarotti e Volpe			
r.	5 S. Martino B. A.	P.T.B. S. Martino B. A.	Verons	Societ & Ligure Lombarda, Steht seit drei Jahren per la raffinazione degli Zuccheri, Genova	Steht seit drei Jahren	still	
9	Samplerdarena	P.T.B.H. Sampierdarena	Genua	do.		,	
2	7 Sampierdarena	P.T.B.H. Sampierdarena	Genus	Società Italiana per l'Industria degli Zuccheri, Genua			
<b>∞</b>	S Sinigallia	P.T.B.H. Sinigallia, Ancona	Ancons	Società Ligure Lombarda per la raffinazione degli Zuccheri, Genua			

### X. Spanien.

*	Standort	Post- Tolegraph Bahn- Hafen-	Station	Provinz	Firma resp. Namen der Eigentümer (E.)	Fabrikaleitung	Fabrikations- Methode	Raben- ver- arbottang Kgr	Art und Menge des jahrlich er- seugten Zuckers Ctr.	Fabrik wurde gebaut
	A. Rübenzuc kei Almeria	kerfabriken:	<u></u>	Almeria	Nuestra Señora de Mon-	AntouloSanchez in Al- meria, José Caro,		18 073 214		
					E. Compania Industrial Azucarera in Barcelona	Gerente in Alagon und Marques de Riestra, Gerente in Pontevedra und Ma- drid. Calle Vario nuevo No. 1 Dbl.				
67	Antequerra	•		Málaga	Ingenio San José Prásident der Gesell- schaft: Romero Robledo	Gerente José Garlea Sarmiento in Gra- nada		21 957 417		
<b></b>	Aranjuez			Madrid		Direktor: Francisco Muros		19 372 351		
4	<b>•</b> 0			do.	60 m	Direktor: Carlos Innes, Asistent: Augusto Miller	·	12 190 201		
.c	Atarfe	•		Granada	ndo, Miteigende Pächter: Heredia	Direktor: Jules Zamaron in Atarfe, Gerente Juan Manauco in		11 203 140		
9	Avilés			Oviedo	La Azucarera de Villa- legre	8 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		24 659 593		
2	Casetas			Zaragoza	La Azucarera Ibérica, AktGes., Prasident: Meriano Roca	Gerente Antonio Gar- cia Gil, Zaragosa, Calle del 4 de		29 842 591		
* ·	8 Cordobia ii Granada			Cordoba	Santa Isabel Han Saralio			375 914 26 531 073		

	9 9 7 3 6 1 3	35 278 263	17 909 549	<b>22</b> 351 324	5 436 425	17 491 960	8 721 647	5 890 306	23 040 739	36 588 088	10 706 189	5 352 417	27 617 562
		Gerente Santiago Olivera	Gerente Francisco Sanchez Echevarria, Place Rik-muhla	riscus Augustalions Carlos Innes		Diraktor: Fr. Creus Jr.	Direktor: Francisco Lopes Medina jr.					Direktor: Celso Escobedo	
bomba) E. Bankhaus Hijos de Rodriguez Acosta in Granada	San Juan E. Juan Rubio Peres in Granada	Santa Juliana (vormals Creus y Cia.) AktGes.	Nuestra Señora de las Augustias, AktGes.	Azucarera de Láchar E. Conde de Benalua, Geschäftsführer: Geronimo Palacios in Granada.	San Pedro Alcantara	Nuestra Señora del Carmen, Akt. Ges., Gerente Viktoriano Montealegre in Grannda (vorm. Greus Hermanos y Cia. gehörig)	Nuestra Señora de Rosario E. Bankier Lopez Medira é Hijos y Ca.	La Azucarera del Rabal	Nuestra Señora de la Salud, AktGes., Gerente Floremio Soriano in Granada	La Azucarera de Lieres	La Azucarera Montanesa		La Azucarera Asturiana
	do.	do.	do.	oo g	Malaga	Granada	do.	Zaragoza		Oviedo	Santander	Valadolid	Oviedo
				B. Illora									
	do.	do	do.	14 Lichar	Marbella		do.	18 Rabal	Santafé	Siero	Torrelavega	Valladolid	Veriña
	=	12	55	7	15	16	17	18	19	20	21	22	23

Art und Menge des Jahrilch er- zeugten Zuckers Ctr.	06	99		arbeit en:				
Raben- ver arbeitung Ker	12 065 360	46 214 666	17 835 471					
Fabrikations- Methode	_			zum er sten Mal e				
Fabriksleitung		Direktor: Acluteo Enrique Villasates, Buchhalter: Enrique Mirett	Direktor: Dr. H. von Riesen			Direktion Gerente: R. Gutz	Direktor: Maurice Deiny	
Firma re-p. Namen der Eigentümer (E.)	La Azucarera de Villaviciosa	La Azucarera de Aragón, AktGea., Gerente Bernard Marco	La Nueva Azucarera de Zaragoza, AktGes., Prásident: Tomas Villarroya y Castillano, Vioe-Prásident: Dr. An- tonia Garcia, Gerente Ricardo-Monreal	B. Im Bau befindliche Rübenzuckerfabrik en, welche diese Cam pagne	Azucarera de Alagón E. wie bei 1. Almeria	Azucarera Vasco Leonesa, Direktion Gerente: AktGes. in Bilbabo	La Azucarera de Cala- Direktor: taynd, AktGes., Präsi- dent: Reinmundo Gaspar	La Arnearora Labradora, Akt. Cos., Gerante
Provinz	Oviedo	Zaragoza	٠ ن و	uckerfabrik		Leon	Zaragoza	do.
Station				Rübenz				
Post- Telegraph Bahn- Hafen-				b efindliche				
Standort	Villaviciosa	Zaragozu		B. Im Bau	Alagon	Войаг	Calataynd	da.
2	24	25	26		-	01	60	+

		<b>— 361</b>	_			
			Brschw. MBan- Anstalt		Brechw. MBau- Anstalt	
			tons		tons	
			tagliche Ver arbeitusg 400		tagliche Ver arbeitung 300 tons	
			Ver		e Ver	
			taglishe		taglich	
José Ma. Rodriguez Lacomma	Direktion: Alfred Schander	Mess Pranges et d'Grobert, 12 Rue Vivienne, Paris Direktor: M. Kurse		Diraktor: Waldimir Guerrero Waldimir Guerrero de Smirnoff, Madrid, Calle Alcalé No. 12. II,		
AktGes., Präsident: Hijos de F. Repollés. Zaragoza, Gérente Fer- nando de Sola	Azucarera de La Rasa, Colonia Agricola e In- dustrial del Duero. AktGes. in Valladolid. Präs.: Ramon Moliner. Valladolid, Fuente d' orada. Gerente: Don Rafael Farias in Rasa	Azucarera de Legre Gerenten: M. Bertrand y Cia., Barcelona, Trafalgar 42	Azucarera de Maroilla	Asucarera de Madrid, Akt-Ges. in Madrid, Präsident: Juan Navarro Revertes, Madrid, Calle Atocha 30	Azucarera de Pravia	La Azucarera Tudela, AktGes, Präsident: Léon Guallart, Geschäftsführer: Antonio Miguel, Gerente Atilano Bartos
	Soria				Oviedo	Zaragoza
	B. Osma					
	La Rasa	Legre	Marcilla	Poveda b. Madrid	Pravia	Tudela

=

C. Projekte, deren Ausführung gesichert ist:  Baza  Baza  Baza  Baza  E. Rubio Hermanosy Cia.  Bargos  Burgos  Azucarera de Burgos  Bordich v.  Palencia  Guadix  Azucarera de Guadix  Frabrica de Gaudix  Fra			Azucarera de Vich, alte Direktor: Fabrik wieder in Betrieb gesetzt durch Catasus y Cie. in Barcelona	Direktor: Mignel Cardona	 OM	C.W.Jul. Blancke &Co., Merse- burg
Eabrica de Canilles de Basa  E. Rubic Hermanosy Cia.  in Granada, Plaza Bib Rambla  Azucarera de Burgos  Azucarera de Guadix.  Frabrica deSan Torquato Carteli, Granada.  E. eine belgische Gesell- schaft  Fabrica azucarera  E. eine belgische Gesell- schaft  Fabrica azucarera Palencia, AktGes, Progreso Palentino E. Bankiers Hijos V. Caldentin Palencia noch unbestimmir Balencia noch unbestimmir Balencia noch unbestimmir Balencia in Barcelona  La Refineria Colonial de Badolona in Parcelus  La Refineria Colonial de Badolona in Parcelus  La Refineria Colonial de Badolona in Parcelus  La Refineria Colonial de Badolona in Parcelus  La Refineria Parcelus  La Refine		gesichert ist				
in Granada, Plaza Bib Rambla Azucarera de Burgos Azucarera de Guadix. Frabrica de San Torquato Schaft E. eine belgische Gesell- schaft Fabrica azucarera Palencia, AttGes., Progreso Palentino E. Bankiera Hijos V. Calderon in Palencia noch unbestimmtes Projekt der Gesellsch. von Almená (siehe No. 1 in Barcelona La Refineria Colonial de Bandolona in La Refineria Colonial			Sabrica de Canilles de Baza E. Rubio Hermanos y Cia			Masch Fabrik Greven-
Azucarera de Guadix.  Frabrica de San Torquato  E. eine belgische Gesell- schaft Fabrica azucarera Palencia, AktGes. Progreso Palentino E. Bankiers Hijos V. Calderon in Palencia noch unbestimmtes Projekt der Gesellsch. von Almené (siehe No.) in Barcelona La Redneria Colonial de Badolona in transportent of the colonial de Badolona in transportent of the colonial			in Granada, Plaza Bib Rambla		 	
E. eine belgische Gesell- schaft Fabrica azucarera Palencia, AktGes., Progreso Palentino E. Bankiers Hijos V. Calderon in Palencia Projekt der Gesellsch. von Almená (siehe No. 1 in Barcelona I.a. Refineria Colonial de Badolona in Parine S		7	Azucarera de Burgos			Brechw. MBau-Anstalt
E. eine belgische Gesellschaft  Fabrica azucarera Palencia, AktGes., Progreso Palentino E. Bankiers Hijos V. Calderon in Palencia noch unbestimmtes Projekt der Gesellsch. von Almená (siehe No. 1 in Barcelona La Refineria Colonial de Radolona in in für regine of the colonial de Radolona in in für regine of the colonial		•	Azucarera de Guadix. Frabrica de San Torquato	Ā		fasch Fabrik Freven- broich
			3. eine belgische Gesell- schaft		 	
			Sabrica azucarera Palencia, AktGes., Progreso Palentino E. Bankiers Hijos V. Calderon in Palencia			
		-	noch unbestimmtes Projekt der Gesellsch. von Almená (siehe No. 1 in Barcelons			
La Refineria Colonial de Badolona in Harcedona, Parque 5	: 60		•	·		
			La Refineria Colonial de Badolona in Barcelona, Parque 5		 	

			363 —							
Fabrik wurde gebaut	1897	1897 Banger- hAuser Akt Masch Fabr. u. Elseng.	1875		1898 Banger-	Akt Mesch Fabr. u.				
Art und Menge des Jahrlich er- zengten Zuckers Ctr.	Rohenck. 100 000	Robzuck. 180-200 000 Brode, Warfel, Granulsted r. gem. Raffinade	Robzuck. 40-50000	,				200 000		
Ruben- ver- arbeitung in 94 Stunden Otr.	0009	10 000	4400				2000			
Fabrikations- Methode	Diffusion	Diffusion, CO <sub>3</sub> , Filterpressen u. Knobien- kohie, deche Verdampfg., offene Sud- maischen, Meiassemb suckerung	Diffusion							
Fabriksleitung		H. Wiese techn. Letter								
Firma resp. Namen der Eigen- tûmer	نة 22 س	Societatea Romana pentru fabricarea zaharului, fabrica si rafinaria de la Marasesci	Gebrüder A. H. Elias Sascut, Wien, Bukarest		C. G. Vernescu		V. D. Vasilin	G. A. Scortzescu	Petru Stoicescu	Gesellschaft
Distrikt	Ilfov	Putna	Putna .	,	Teleorman		Botosani	Sucesva	Teleorman	
Post. Telegraph. Bahn. Hafen.	P.B. Chitila 10 km von Bukarest	P.B. Marasesti d. Elsenbahn Butarest- Roman-Burdujeni	P.B. Sascnt Eleenbahn Bukarest Roman-Burdujeni	im Bau:	P.T B. Marginea		P.T.B. Brehuesci d. Eisenbahn Bakarest- Burdajeni	P.T.B. Pascani d. Elsenbahn Ungheni- Jasey		
Standort	Chitila	Marasoti	Sascut	projektirt bezw. im Bau:	Branceni	Branceru	Напсен	Pascani	5 Pellen	6 Ripizeni
*	-	64	<b>60</b>		-	67	83	4	2	9

Standort	Post- Telegraph. Station Bahn- Hafen-	Distrikt	Firma rosp. Namen der Elgen- tumer	Fabriksleitung	Fabrikations - Methode	Raben- ver- arbeitung in 24 Standen Ctr.	Art and Menge des jabrilch er- seugten Zuckers	Fabrik wurde gebaut	
	P.T.B Roman d. Elsenbahn Bukarest- Roman-Burdujeni		Gesellschaft	Fritz Tiemann Dir.		3500	Rohzuck. u. weisse Ware	Masch Fabrik Greven-	خ
Segarcen	P.T.B. Segarces	Dolj	Krondomänenverwalter Kalindero		•				
Tiganesti		Walachei	Danubian Sugar Factories Limited		1	0009	weisse Ware	1899 Brachw. MBau-	
10 Zimnicelele		Teleormann	Aristied Pascal						
		Moldan	Societates Romans in Marasesti						3
	•		XII. Bulgarien.			•			64 -
	P.T.B. Sofis	Sofia Een Kustendil	Sociéte anonyme des sucreries raffineries bulgares à Sofia	Foois Dorrée Directeur L. G. Drissens chef de fabrication	Diffusion	600 000 Kilog. de betteraves	Rohsucker, Würfel- u. gem. Zacker	1898	_
		•	XIII. Serbien.						
Beigrad	P.T.B.H. Belgrad	Belgrad	Haacke, Goldschmid & Weinschenk		Diffusion	12—15 000	Raffineric 200Ctr.Brode 200 Ctr. Warfel pro Tag	1900	
			XIV. Türkei.						
Adrianopel	_		Union financière et industrielle, Brussel						

*	Standort	Post- Telegraph Bahn- Maten-	Staat	Firma resp. Namen der Eigentümer	Fabriksteltung	Fabrikations- Methode	Raben- vor- arbeitung in 24 Std. Tons	Art und Menge des Jahrlich er- zeugten Zuckers Tons	pop sea	Fabrik wurde gebaut	
<b>*</b>	1 Alma	Alma	Michigan	Alma Sugar Co.			200	5000 Raff.	Raff.	1899	
. ~	Ames	Ames	Nebraska	Standard Beet Sugar Co.	Rud. Stock		009	0009	r	1899	_
~	3 Alvarado	P.H. San Francisco Californien B. Alvarado	Californien	Alameda Sugar Co.	Burr	Diffusion	800	8000	r r	1889	
	4 Bay City	P. Bay City B.H. Essexville	Michigan	Michigan Sugar Co.	Brysselbach		450	4500	<b>c</b>	1898	
	do.	P. Bay City B.H. Essexville	do.	Bay City Sugar Co.	W. L. Churchill		009	0009	r	1899	
	6 Benton E	Bentor Harbor	do.	Wolverine Sugar Co.			<b>4</b> 00	4000	t	1899	
	Bingham Junetlon (i	netion (im Bau)	Utah	Utah Sugar Company (to produce syrup. Auxiliary to Lehi)		. 1	350			0061	
	Binghamton P. Bingl	P. Binghamton B. Sugar Station	New-York	Binghamton Beet Sugar Co			300	2000	F /	1898	
	8 Carlsbad	Carlsbad	New-Mexiko	New-Mexiko Pecos Valley Beet Sugar Co. A.	A. S. Goetz		300	2000	e.	1896	
	9 Caro	Caro	Michigan	Peninsular Sugar Co.		1/0 1/0	009	0009	r	1899	70
	10 Chino	P.T.B. Chino	Californien	American Beet Sugar Co.	J. Mc. Coy Williams	Diffusion. Ausschdg.	008	10000	r	1891	
0	11 Crockett	PH. San Francisco B. Crockett	do.	California & Hawaiian Sugar Smith Refg. Co.	Smith	Diffusion 500-1000 7500	200-1000	7500	r	1898	

a) Vereinigte Stuaten.

<b>*</b>	Standort	Post- Telegraph- Bahn- Hafen-	Station	Staat	Firms resp. Namen der Elgenthmer	Fabriksleitung	Fabrikations- Methods	Ruben- ver- arbeitung in 24 Std. Tons	Art und Menge den jAhrlich er- zeugten Zuckere Fons	Fabrik wurde gebaut	
II	Fremont (im Bau)			Ohio	Continental Sugar Company			400			4
12	12 Grand Island P.T.B.H. Grand Island	P.T.B.H. Gra Island	and	Nebraska	American Beet Sugar Co.		Diffusion	350	3500 Raff.	Carrion-	
<b>:</b>	13 Grand Junetion			Colorado	Colorado Sugar Manufac- turing Co.	C. N. Cox		350	3500 "	1899	
14	Holland	Holland		Michigan	Holland Sugar Co.		7,8,8	350-400 3500	3500	1899	
====	15 Kalamazoo	P. Kalamazoo B. Sugar-Station	tion	do.	Kalamazoo Beet Sugar Co.			200	2000 - "	1899	X-1
16	16 La Grande	P.T.B. La Grande	rande	Oregon	Oregon Sugar Co.	P. Doerstling	Diffusion	350	3500 ,	1898	366
17	17 Lehi	P.T.B. Lehi		$\mathbf{U}_{\mathbf{tah}}$	Utah Sugar Co.	Vallez	Diffusion, Osmose	420	4500 ,,	1831	-
18	18 Los Alamitos P.T.B. Los Alamitos	P.T.B. Los Alamitos		Californien	Los Alamitos Sugar Co.	J. B. Clark	Diffusion	200	0002	2681	1897 946
	Lyons(imBau		-	New-York	Empire State Sugar Co.			200		1900	H-place
	Marine City (im Bau)			Michigan	Marine Sugar Co.			350		1900	forth
61	19 Norfolk	P.T.B. Norfolk	¥	Nebraska	American Beet Sugar Co.	Cornley	Diffusion, Ausschd.	350	4000	Carrion.	<u>.</u>
ر ق	on staden	11 J	:	11:12	Ogden Bugar Co		Diffusion	3) 564.6	I may I	enerod i	

Zo uvu Kaff. 1898'9 Weerer	1	**	4	-			-	867 <sup>3</sup>		beckrie	;	
24 6. RR	1899	1899	190061	1897	1898/9	1898	1897		1900	18881	1899	¥6681
81. 18		<del>-</del>										
3 <b>4</b>	, 000 7	2 000		1 500	2 000	4 000	30 000 g. t <b>ig</b> ilch 400 Roh.		•		3 500	000 9
n Cz	2 0	50		1.5	20	40	30 000 taglich 40			10 500	 	9
2000	750	200	1000	200	200	400	3000	350	200	1000	350	009
Ausschdg.					Diffusion		Diffusion			Diffusion		
Ausschag	Theo Hupke		Baird	J. H. Spitzle	Atkinson	J. W. Fink	W. C. Waters			do.		Paul Schmölder
	E	·	<u> </u>	<u>.</u>	¥	<u>.</u>	▶				<u>,</u>	
189na aaar	Illinois Sugar Co.	Detroit Sugar Co.	American Beet Sugar Company	First Newyork Beet Sugar Co.	Union Sugar Co.	Minnesota Sugar Co.	Spreckels Sugar Co.	Utah Sugar Co.	National Beet Sugar Company	Spreckels Sugar Co.	Washington Washington State Sugar Co	West Bay City Sugar Co.
	Illinois	Michigan	Colorado	New-York	Californien	Minnesota	Californien	Utah	Colorado	Californien	Washington	Michigan
	Pekin	P. Detroit B. Rochester		Коше	Santa Maria P. Santa Maria	26 St. Louis Pk. St. Louis Pk.	Spreckels			Watsonville P. Spreckels B. Watsonville	P.B. Waverly	31 WestBayCity West Bay City
	22 Pekin	23 Rochester	Rochy Ford (im Bau)	24 Rome	Santa Maria	St. Louis Pk.	27 Spreckels	28 Springville	Sugar (Ity (im Bau)	Watsonville	30 Waverly	West Bay City
	22	23		24	25	56	22	82		29	30	31

## Raffinerien:

## Brooklyn, New-York.

Arbuckle Bros's Zuckerraffinerie, John- und Jay-Street. \*Havemeyers & Elder, Sugar Refg. Co.

"Brooklyn Sugar Refg. Co. (arbeitet mit No. 2).
"Havemeyers Sugar Refg. Co. (ausser Betrieb).
"Mollenhauer Sugar Refg. Co.
The New-York Sugar Refg. Co. of Long Island City (Leiter Claus Doscher)

# Jersey City, New-Jersey.

7. \*F. O. Matthiessen et Wiechers Sug. Befg. Co. 8. \*Havemeyers Sugar Refg. Co. (arbeitet mit No 7). 9. United States Sugar Refg. Co. Camden (ausser Betrieb).

# Yonkers, New-York.

10. † National Sugar Refg. Co.

Die mit \* bezeichneten Firmen haben ihre Sonderexistenz verloren und sind in der \*American Sugar Refining Co., welche Bureaus in Jersey, New-Jersey und New-York hat, aufgegangen. Die früheren Firmennamen werden jedoch als Fabrikmarken weiter benutzt.

Die mit † bezeichneten Firmen arbeiten unter dem Namen: Natemae Sugar Befg. Co. of New-Jersey, Bureau in New-

## b) Canada.

### Raffinerien:

Moneton (Neu-Braunschweig).

The Moucton Sugar Refinery.

A commendation of the advantage of

\*Standard Sugar Refg. Co.
 Revere Sugar Refg. Co.

### Philadelphia.

\*Franklin Sugar Befg. Co.
 \*Spreckel's Sugar Refg. Co.
 Mc. Cahan Sugar Refg. Co.
 Pennsylvania Sugar Refg. Co.
 Pensylvania Sugar Refg. Co.
 Heyl Bros, Sugar Refg. Co.

### New-Orléans.

\*The American Sugar Refining Co.
 Francis B. Cogswell Refining Co.
 William Henderson's Sugar Refinery.

### San Francisco.

California & Hawaiian Sugar Refining Co.
 Western Sugar Refinery.

The St. Lawrence Sugar Refining Co., Ld. The Canada Sugar Refining Co., Ld.

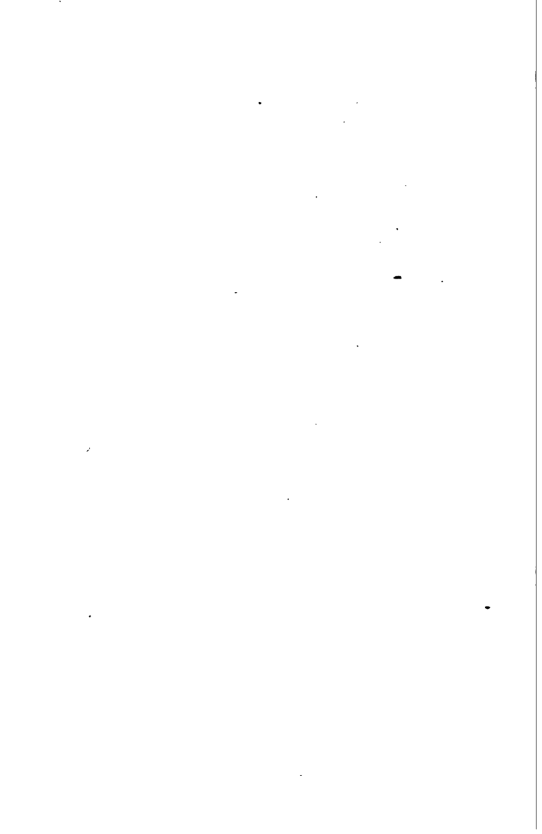
Initimx (Neu-Schottland).

. ent 16. melnig C'es.

### II. Abteilung.

Bezugsquellen von Bedarfsartikeln für Zuckerfabriken und Raffinerien, Adressen von

Zucker-Agentur-, Commissions- und Speditions-Geschäften etc.



### Bezugsquellen von Bedarfsartikeln

### für Zuckerfabriken und Raffinerien

sowie Adressen von

### ucker-Agentur-, Commissions- und Speditions-Geschäften etc.

Die Ziffern hinter den Firmen beziehen sich auf die Anzeigen in der III. Abteilung.

whener Dauerleder für Riemen und	
	Conrad Heucken & Cie., Aschen. 90.
edeckplatten	Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.
ortanlagen	Vereinigte Fabriken C. Maquet, G. m. b. H.,
	Berlin W. 60, 94.
schlämm-Maschinen für Chausseen	
	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
perrventile	
	Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9.
wässer-Reinigungsanlagen	Prof. Dr. Franz Hulwa, Breslau. 106.
	Schweder & Cie., Gesellschaft für Culturtechnik und
	Kleinbahnen, Gr. Lichterfelde. 112.
rumulatoren	Electricitäts-Gesellschaft Gelnhausen m. b. H.,
	Gelnhausen. 16.
cumulatorensäure	Engelcke & Krause, Trotha. 26.
ker- und Saateggen, sehmiedeeiserne	Friedrich Bode, Ostingersleben b. Wefensleben. 162.
kerwalzen jeder Art von Cement .	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. W.
rendeckel	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163.
entur- und Commissionsgeschäfte .	Carl Junghans, Berlin S. W. Yorkstr. 75.
coholometer genicht u. aller Systeme	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
	(†. A. Schultze, Berlin. 73.
montak, Salpeter-Superphosphate .	Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77.
	Phosphatfabrik Hoyermann, Hannover 87.
	A. Verbeek & Peckholdt, Dresden-A. 34.
schlussgleise	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf
	vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite
	des Titels.
	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
parate und Glasinstrumente für	71.1
tremie nud Technik	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
note and annual laws Different	G. A. Schultze, Berlin. 73.
rate zur geruchlosen Dünger-	
ruben Entleerung	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. W.
modem mastalit und allen Aut	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.
meter, geaicht und aller Art	C. Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien,
	Bonn. 91.
	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
·iter-Verzeichnisse	G. A. Schultze, Berlin. 73.  Albert Rathke's Papierhandlung. Magdeburg. 163.
121 turen für Dampfkessel, Maschinen	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163.
124 gewerbliche Anlagen	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117.
ITTE BUTTON MINE MINE	Bopp & Reuther, Mannheim. 136.
	A. L. G. Dehne, Halle a. S. 102.
	and of Donato and area

Armaturen für Dampfkessel, Maschinen	·
und gewerbliche Anlagen	Deutsche Phosphorbronce-Industrie E. von Mamann, Ludwigshütte-Kattowitz, OS. 72. C. Fuhrmann, Schöppenstedt. 100. C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. W.
	F. Hallström, Nienburg a. S. 23. H. Hechtenberg, Düren. 24. Gustav Kuntze, Göppingen. 139.
•	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.  Metallwaarenfabrik vorm. Fr. Zickerick. W.  büttel. 28.
	Metallwerke vorm. J. Aders, Aktien-Gesells- Magdeburg-Neustadt. 108. E. Missel, Stuttgart. 12. Hans Reisert, Köln. 157.
	Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau & Schumann & Co., Leipzig-Plagwitz 59. Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46, 47.
Asbestfabrikate	Actiengesellschaft für Fabrikation technische- Gummiwaaren C. Schwanitz & Co, Berha Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171. Adolph Quentin, Halle a. S. 93. Hugo Rudoff, Bernburg. 34. Carl Schwanitz Gummiwerk, Berlin. 4 und inseite des Einbandes.
Aetznatronlauge	Wilh. Benemann, Chem. Fabrik, Sennewitz. 12 Engelcke & Krause, Trotha. 26.
Aufzüge	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Heber und Streblow, Halle a. S. 82. "Hebezeugfabrik" (Georg Kieffer) Köln-Sülz
Ausziehbare Röhrenkessel	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 32. R. Wolf, Magdeburg-Buckau. Vorsatz III.
Apparate	J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt, I Plagwitz.
Automatische Waagen (allein aichfühige Rüben-)	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 17. Hennefer Maschinentabrik C. Reuther & Resemble B. H., Hennef a. d. Sieg (Rheinprovin) Ostdeutsche Waagen- u. Maschinenfabrik Knitter & Co., Bromberg-Schröttersdorf.
Baggersiebe aus rundem eonisch messer- förmig gepresstem Draht	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
Bahnen, elektrische	Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schucken
Balata-Treibriemen	Nürnberg. 99. Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.
Barometer	Kröger & Co, Altona-Bahrenfeld. 7. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
Barythydrat	Höndorf, Becker & Co., Magdeburg. 136. H. F. Kempe, Offleben, 75.
Baumwollsaatmehl	August Rumpff, Hannoyer. 134.
Baumwoll- u. Kameelhaar-Treibriemen	R. Edelbruck & Sohn, Elberfeld. 145 Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171. Mühlen Sohn, Rheydt. 30.
Bausteine aus Glas für Fenster, Wände und Lichteinlass	
Becher und Becherwerke	Plagwitz. Heinrich Boos, Elevator- u. Transportschneck
	Roitzsch-Wurzen. Sa.  Maschinenfabrik für Mühlenbau vorm. C. G. W. Aktiengesellschaft, Berlin N. 55.

lecherwerke und Transportschneeken	Maschinenfabrik für Mühlenbau vorm. C. G. W. Kapler Aktiengesellschaft, Berlin N. 55.
einschwarz	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Paul Breither, Breslau. 118. C. Dirlam & Comp., Solingen. 151. von Dolffs & Helle, Braunschweig. 16. Haring & Rummel, Halle a S. 21. Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX. Louis Morsbach, Dünnwald. 48. Paschen, Aug., vorm., Maschinen- und Werkzeugfabrik AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII. H. Putsch & Co., Hagen i. W. Adolph Quentin, Halle a. S. 93. Fr. Rassmus, Magdeburg. 107. Stettiner Treibriemen-Fabrik Tröger & Co., Stettin. 5. C. W. Stöcker, Gräfrath.
eleuchtungsanlagen, elektrische	Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77. Neuschaefer & Funck, Magdeburg. 44. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co.,
eleucntungsminagen, elektrische	Nürnberg. 99.  Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.  Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI.
cobachtungsröhren	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
do. u. Lampen ergreen sche Doppelschnitzelmesser .	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik
esen aus bestem Afrik. Piassava etriebsdampfmaschinen	AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII. Hermann Haberhauf, Güsten i. A. 156. Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen), Grevenbroich. 67.
ettstellen, eiserne	Schmidt & Keerl, Cassel. Fritz Scheibler, Aachen. 95. Ernst Paul Abel, Berlin W. 13. Vereinigte Ultramarinfabriken AktGes. vorm.
lecharbeiten	Leverkus, Zeltner & Consorten, Köln a. Rh. 66. C. Dirlam & Comp., Solingen. 151. Th. Löss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. Sächsische Röhrenfabrik, Leipzig-Plagwitz. 141.
do. durchlochte	Max Cochius, Berlin S. 54.  Louis Morsbach, Dünnwald. 48.  H. Putsch & Co., Hagen i. W.  Schüchtermann & Kremer, Dortmund 38.
dernlampen dermaschinen dermaschinen dermaschinen dermascop Curin dermakohlen dermaschlen dermaschlen dermaschlen dermaschlen dermaschlen dermaschlen dermaschlen der dermaschlen der dermaschlen der dermaschlen der dermaschlen der dermaschlen der der dermaschlen der der der der der der der der der der	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117.  Emil Schulz, Frankfurt a. O. 87. C. Berg, Braunschweig. 71. H. Flemming, Kalk b. Köln a. Rh. 22. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebrüder Gawron, Inh. Eduard Lenz, Stettin. 85. Paul Breither, Breslau. 118. Consolidirtes Braunkohlen-Bergwerk Caroline bei Offleben, AktGes., Magdeburg. 124. Köln-Ehrenfelder "Eisen-Werk" Fuchsius & Milzkott, Köln-Ehrenfeld. 43. J. A. Topf & Söhne, Erfurt. Vorsatz IV. Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163. Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163. Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Ostdeutsche Waagen- und Maschinenfabrik Ernst
	Knitter & Co., Bromberg-Schröttersdorf. 135. Ph. Jac. Schotthöfer, Schifferstadt (Bahnhof), Rheinpfalz. 127.

Brunnenpumpen  Bücherrevisoren  Bücher, Zeitschriften etc.  Calorimeter für Heizwertbestimmungen Calorisatoren	Gebr. Reuling, Mannheim. 8, 9. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin SW. Weise & Monski, Halle a. S. 112. H. Simon, Halberstadt. 4. Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung, Magde 174, 238, 240, 243, 244, 246, 140, 172. Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig. 235, Julius Peters, Berlin. 89. F. Hallström, Nienburg a. S. 23. Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg 92. Friedr. Bode, Ostingersleben b. Wefensleben.
Carbolineum	Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther & Mehle bei Elze. 155.
Caust. Soda	Wilh. Benemann, Chem. Fabrik, Sennewitz. :. Engelcke & Krause, Trotha. 26. Otto Menzel, Wernigerode. 105. S. Friedländer, Kalkberge-Rüdersdorf. Portland-Cement-Fabrik "Stern", Toepffer, Gr. & Co., Zweigniederlassung Magdeburg. 84
Centesimal-Waagen	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 17: Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Ostdeutsche Waagen- und Maschinenfabrik, ! Knitter & Co., Bromberg-Schröttersdorf. Ph. Jac. Schotthöfer, Schifferstadt (Bahnhof), ! pfalz. 127.
Centralheizungs-Anlagen	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Hermann Liebau, Magdeburg-Sudenburg. 73.
Lustpumpen und Condensationen	Sangerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und
	giesserei vorm. Hornung & Rabe, 🛰
Centrifugalgebläse- und Exhaustoren Centrifugalpumpen	
Centrifugalgebläse- und Exhaustoren	giesserei vorm. Hornung & Rabe, hausen. 128.  Brodnitz & Seydel, Berlin N. 122.  Brodnitz & Seydel, Berlin N. 122 Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) AG. Ha Uhlenhorst. 18.  Maschinenfabrik Gans & Co., G. m. b. H., Be Reinickendorf. 152.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 11. Braunschweigische Maschinenbau-Anstalt, schweig. 65. Rudolf Dinglinger, Cöthen i. A. 75. Albert Fesca & Co., AktGes., Berlin 63. Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau", Ges. m. Hitg., Breslau. 104.  Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Lar- Hundhausen) Grevenbroich. 67. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. C. Rudolph & Co., Magdeburg-Neustadt. 53. Sängerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und giesserei vorm. Hornung & Rabe, hausen. 128.  Fritz Scheibler, Aachen. 95. Selwig & Lange, Braunschweig. 61.
Centrifugalgebläse- und Exhaustoren Centrifugalpumpen	giesserei vorm. Hornung & Rabe, hausen. 128.  Brodnitz & Seydel, Berlin N. 122.  Brodnitz & Seydel, Berlin N. 122  Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) AG. Ha Uhlenhorst. 18.  Maschinenfabrik Gans & Co., G. m. b. H., Be Reinickendorf. 152.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 1!  Braunschweigische Maschinenbau-Anstalt, schweig. 65.  Rudolf Dinglinger, Cöthen i. A. 75.  Albert Fesca & Co., AktGes., Berlin 63.  Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau", Ges. m. Hitg., Breslau. 104.  Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Lar- Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.  C. Rudolph & Co., Magdeburg-Neustadt. 53.  Sängerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und giesserei vorm. Hornung & Rabe, hausen. 128.  Fritz Scheibler, Aachen. 95.

trifugen-Bleche (conisch lang und	
misch rund gelocht)	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
Authors Burney tour that	C. W. Stöcker, Gräfrath.
trifugen-Bremsen, automatische .	Fritz Scheibler, Aschen. 95. C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.
trifugen-Riemen	C. Otto Gehrckens, Hamburg. 77.
THE CONTROLL	Conrad Heucken & Cie., Aachen. 90.
trifugen-Siebe, Drahtgewebe, ge-	•
echte Bleche etc	Dillinger Fabrik gelochter Bleche Franz Meguin &
-	Co., Dillingen (Saar). 6.
	Louis Morsbach, Dünnwald. 48. H. Putsch & Co., Hagen i. W.
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
mottefabrikate aller Art	Buckauer Porzellan-Manufaktur, Magdeburg-
	Buckau. 24.
	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.
	H. F. Kempe, Offileben. 75.
	Pfälzische Chamotte- und Thonwerke AG., Eisenberg (Rheinpfalz). 112.
	Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. C. Kulmiz),
	G. m. b. H., Saarau, PrSchl. 80.
motte-Formsteine	Graf Sauerma'sche Chamotte- und Thonwaarenfabrik
	zu Ruppersdorf i. Schl. 56.
mottemörtel	Feodor Helm, Reichersdorf b. Lausigk i. S. 144. H. F. Kempe, Offleben. 75.
	Ptälzische Chamotte- und Thonwerke AG., Eisen-
	berg (Rheinpfalz). 112.
mottesteine	Buckauer Porzellan-Manufaktur, Magdeburg-
•	Buckau. 24.
	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. Feodor Helm, Reichersdorf b. Lausigk i. S. 144.
	H. F. Kempe, Offleben. 75.
do. (Normal-u. Formsteine)	
	berg (Rheinpfalz). 112.
	Graf Sauerma'sche Chamotte- und Thonwaarenfabrik
nikalien	zu Ruppersdorf i, Schl. 56.
nikalien	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26.
nikalien	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134.
	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165.
nikalien	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lagerchem. Utensilien. Bonn. 91.
	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
nische Apparate und Gerätschaften	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lagerchem. Utensilien. Bonn. 91.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lagerchem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nischtechn. Glas-Instrumente und	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lagerchem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. (†. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co, Hamburg. 105.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Herm. Saalfeld, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co, Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i-Salpeter urgische Gummiwaaren rbaryum	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lagerchem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co, Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën List vor Hannover. 55.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i-Salpeter orgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat)	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lagerchem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co, Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i-Salpeter orgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat)	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lagerchem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co, Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i-Salpeter urgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat) -Ingenieur k-Pressen	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dachenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co, Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i Salpeter urgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat) -Ingenieur k-Pressen	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co., Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i Salpeter orgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat) -Ingenieur k-Pressen rimeter do. (Farbenmaasse)	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lagerchem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 63. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Hendor Dschenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co., Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich, 67. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Julius Peters, Berlin. 89.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i Salpeter orgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat) -Ingenieur k-Pressen rimeter do. (Farbenmaasse)	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dachenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co, Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Julius Peters, Berlin. 89. Eilenburger Eisengiesserei und Maschinenfabrik
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i Salpeter orgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat) -Ingenieur k-Pressen rimeter do. (Farbenmaasse)	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dachenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co., Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Julius Peters, Berlin. 89. Eilenburger Eisengiesserei und Maschinenfabrik Alexander Monski, Eilenburg. 19. Wegelin & Hübner, Maschinenfabrik u Eisengiesserei,
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i Salpeter urgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat) -Ingenieur k-Pressen rimeter do. (Farbenmaasse) pressoren	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dachenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co., Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Maschinenfabrik Grevenbroich. (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Julius Peters, Berlin. 89. Eilenburger Eisengiesserei und Maschinenfabrik Alexander Monski, Eilenburg. 19. Wegelin & Hübner, Maschinenfabrik u Eisengiesserei, AktGes., Halle a. S. 159.
nische Apparate und Gerätschaften nische Messgeräte, geaicht nisch-techn. Glas-Instrumente und oparate i Salpeter urgische Gummiwaaren rbaryum rren (Hamburger Fabrikat) -Ingenieur k-Pressen rimeter do. (Farbenmaasse) pressoren	zu Ruppersdorf i, Schl. 56. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Engelcke & Krause, Trotha. 26. C. A. F. Kahlbaum, Berlin S O. 134. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. C.Gerhardt, Marquart's Lager chem. Utensilien. Bonn. 91. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Theodor Dachenfzig, Magdeburg. 77. H. J. Merck & Co., Hamburg. 105. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Engelcke & Krause, Trotha. E. de Haën, List vor Hannover. 55. E. Craass & Co., Hamburg. 64. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Julius Peters, Berlin. 89. Eilenburger Eisengiesserei und Maschinenfabrik Alexander Monski, Eilenburg. 19. Wegelin & Hübner, Maschinenfabrik u Eisengiesserei,

Condensations-Anlagen	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.  Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langet d. hausen), Grevenbroich. 67.
Condensationswasser-Ableiter	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg.  Paul Breither, Breslau. 118.  Deutsche Phosphorbronce-Industrie E. von Emann, Ludwigshütte-Kattowitz. 72.  Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.  Gustav Kuntze, Göppingen. 139.  Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg.  Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau  A. Werneburg & Co., Halle a. S. 98.
Condensatoren	Rudolf Dinglinger, Cöthen i. A. 75. Conr. Heucken & Comp., Aachen. 90. Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.
Condenstöpfe	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Schumann & Co., Leipzig-Plagwitz. 59.
zur Rückführung des Condens- wassers in den Kessel D. RP.) . Consistente Fette und Oele	Schumann & Co., Leipzig-Plagwitz. 59. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
Control Contro	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdebur. Albert Rathke's Papierhandlung, Magdebur.
Control-Centrifugen mit elektrischem, Dampf- oder Pressluft-Antrieb Controlwaagen f. Hänge- u Rollbahnen	Fr. Rassmus, Magdeburg. 107. Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
Controlwaagen für Rüben	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
Dampfkessel	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdebar. Franz Sander, Hamburg. 75. H. F. Kempe, Offleben. 75. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Främbs & Freudenberg, Schweidnitz. 88. H. Jahn, Arnswalde. 86. Maschinenfsbrik von C. Kulmiz, G. m. b. u. Marienhütte bei Saarau i. Schl. 42 Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. L. & C. Steinmüller, Gummersbach. 154.
Dampfkessel-Einmauerungen	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Thür. 26. Pfälzische Chamotte- und Thonwerke Admitte- berg (Rheinpfalz). 112. J. A. Topf & Söhne, Erfurt. Vorsatz IV.
Dampfmaschinen	Braunschweigische Maschinenbau-Anstalt schweig. 65.  Eilenburger Eisengiesserei und Maschin Alexander Monski, Eilenburg. 19. Främbs & Freudenberg, Schweidnitz. 88. Hallesche Union Act-Ges., vorm. Wolff & Halle a. S. 148. H. Jahn, Arnswalde. 86. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI Märky, Bromovsky & Schulz, Prag. 164. Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau", G. m. Breslau. 104. Maschinenfabrik Buckau Aktien-Gesellsch. F. burg, Magdeburg-Buckau. 39. Maschinenfabrik von C. Kulmiz, G. m. 1. u. Marienhütte bei Saarau i. Schl. 42. E. W. Neumann, Halle a. S. 120. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg.

ampfmaschinen	Sangerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und Eisen- giessereivorm Hornung & Rabe, Sangerhausen. 128. Selwig & Lange, Braunschweig. 61. Wegelin & Hübner, Maschinenfabrik u. Eisengiesserei, Akt. Ges., Halle a S. 159. R. Wolf, Magdeburg-Buckau. Vorsatz III. Leop. Ziegler, Berlin. 2, 3. John Fowler & Co., Magdeburg. 29.
ampfpflige	John Fowler & Co., Magdeburg. 29. John Fowler & Co., Magdeburg. 29. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117. M. Gebauer, Halberstadt. Hallesche Union ActGes., vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. 148. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. Weise & Monski, Halle a. S. 112.
ampfstrassenwalzen	John Fowler & Co, Magdeburg. 29.
ampf-Strohpressen	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
ampstrockner	Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37.  A. Werneburg & Co., Halle a. S. 98
ampfüberhitzer	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  Maschinenfabrik Buckau Action - Gesellschaft zu Magdeburg, Magdeburg-Buckau 39.  L. & C. Steinmüller, Gummersbach. 154.
ecimalwaagen	Aug. Böhmer & Co, Magdeburg-Neustadt 173, 174. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt 17.
enaturirungs-Holzgeist	E. Jürries, Halberstadt. 32.
ichtemesser Volquartz ichtungsmaterialien für Dampf., Gas-	Paul Breither, Breslau. 118.
und Wasserleitung	Manganesit-Fabrik Hildburghausen. 22.
ichtungsplatten	Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.
ichtungsringe aus Aluminium	Gebrüder Heucken & Co., Aachen. 90.
iffuseur-Böden (conisch messerförmig gepresste)	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
iffuseure	Deutsche Phosphorbronce-Industrie E. von Münstermann, Ludwigshütte-Kattowitz, OS. 72.
iffusionsanlagen	Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9.  Maschinen-Fabrik von C. Kulmiz, G. m. b. H., Ida- u Marienhütte bei Saarau i Schl. 42.
iffusionsapparate	Braunschweigische Maschinenbau-Anstalt, Braunschweig. 65
	<ul> <li>C. Fuhrmann, Schöppenstedt. 100.</li> <li>Röhrig &amp; König, Magdeburg-Sudenburg. 92.</li> <li>Sangerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und Eisengiessereivorm. Hornung &amp; Rabe, Sangerhausen. 128.</li> <li>Selwig &amp; Lange, Braunschweig. 61.</li> </ul>
iffusionsbatterien	<ul> <li>C. W. Julius Blancke &amp; Co., Merseburg. 116, 117</li> <li>Gebr. Forstreuter, Oschersleben. 49.</li> <li>Märky, Bromovsky &amp; Schulz, Prag. 164.</li> <li>Wolfenbütteler Metallwerk vormals W. Grobleben &amp; Co., Wolfenbüttel. 94.</li> </ul>
iffusions-Control-Apparate (System	
Rassmus)	
iffusions- und Quecksliber-Thermo-	C. W. Stöcker, Gräfrath.
meter aller Art	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th 68. G. A. Schultze, Berlin. 73
iffusions-Ventile	Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9.
D. RP	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.

Drahtgewebe, Drahtgeflechte do (in allen Metallen glatt	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
und geköpert)	Louis Morsbach, Dünnwald. 48. Ed. Theisen, Düsseldorf. 60.
Draht-, Hanf- u. Baumwoll-Seile	Mech. Treibriemen-Weberei und Seilfabrik Kunz AG., Treuen i. Sa. 44.
Draht in Eisen, Stahl, Messing und	·
Kupfer	Max Cochius, Berlin S. 54. Ed Theisen, Düsseldorf. 60.
Drahtseilbahnen	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahner-L- vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Riddes Titels. Kabelfabrik Landsberg a. W. (G. Schroeder.)
Drahtslebe (conisch messerförmig ge-	Th. Otto & Comp., Schkeuditz.
presste zum Auffangen der Rüben-	
schwänze)	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
Drahtstiffe	Ed. Theisen, Düsseldorf. 60.
Drehbänke	Gebrüder Gawron, Inh. Eduard Lenz, Stett.:
Drehscheiben .	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Arthur Koppel, Berlin. 407.
Drillmaschinen	Fabrik landwirtschaftlicher Maschinen F Z: mann & Co. AG., Halle a S. 20.
Drosselklappen, Patent	
Drucksachen aller Art	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg
Dilmonutital	Robert Wapler, Buchdruckerei, Magdeburg.
Düngemittel	Chemische Düngerfabrik, Rendsburg. 21. Chemische Fabrik zu Schöningen. 44.
	H. J. Merck & Co., Hamburg. 105.
	Phosphatfabrik Hoyermann, Hannover. 87.
Dunst-, Luft- und Rauchsauger.	J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt, Le: Plagwitz.
Duplex-Dampfpumpen	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. Weise & Monski, Halle a S. 112.
Dynamo-Blätterbürste, "Patent	
Boudreaux"	Louis Platz, Dresden-A. 106.
Dynamobürsten	Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI
пунатопавсицен	Dr. G. Langbein & Co., Leipzig-Sellerhausen Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI.
Eimer	H. Putsch & Co., Hagen i. W. C. W. Stöcker, Gräfrath.
do. verzinkte, lang u. rund gewellt Einrichtungen komplett. Laboratorien Einrichtungen f. Schmiede-, Schlosser-	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68.
und Dreherwerkstätten	H. Putsch & Co., Hagen i. W. C. W. Stöcker, Gräfrath.
Einrichtungen für Zuckerfabriken und	•
Raffinerien	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	Främbs & Freudenberg, Schweidnitz. 88. Hallesche Maschinenfabrik und Eisengiesserei a. Saale. 33.
	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Maschinenfabrik Buckau, Aktien-Gesellschaft
	Magdeburg, Magdeburg-Buckau. 39. Metallwaarenfabrik vorm. Fr. Zickerick, Wei
	büttel. 28. Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.
	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. Selwig & Lange, Braunschweig. 61.
	Fürstl. Stolberg'sches Hüttenamt, Ilsenburg.

anbahnanlagen	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen- Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels
	Bochumer Verein für Bergbau- u. Gussstahlfabrikation,
	vertr. durch B. Baare, Berlin. Vorsatz XII. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Hörder Bergwerks- und Hütten-Verein. Abthlg.: feste und transportable Schmalspurbahnen, vertr d.
•	Glässing & Schollwer, Berlin. Vorsatz X. Arthur Koppel, Berlin. 407.
nbahnwaagen	<ul> <li>Aug. Böhmer &amp; Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174.</li> <li>Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.</li> <li>Ph. Jac. Schotthöfer, Schifferstadt (Bahnhof), Rheinpfalz. 127.</li> </ul>
n- und Blech-Geftisse	C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.
nchlorür zur Wasserreinigung	Engelcke & Krause, Trotha. 26.
ngiessereien	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX. Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugtabrik AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII. Otto Thost, Zwickau i Sa. 62.
nkonstruktionen	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik AktGes., Cöthen Bahnhof. Vorsatz VII.
umöbel	Schmidt & Keerl, Cassel.
rne Schieb- u. Sackkarren	Ed. Theisen, Düsseldorf. 60.
rne Kochherde und Oefen	Paul Fensch, Pritzwalk. 129.
trisch betriebene Pumpen	Maschinenfabrik Gans & Co., G. m. b. H., Berlin-
	Reinickendorf. 152. C. Berg, Braunschweig. 71. Weise & Monski, Halle a. S. 112.
drische Anlagen bezw. Apparate.	Elektrizitäts-Aktiengesellschaft, vorm. Schuckert &
Arische Anlagen bezw. Apparate.	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.
	Co., Nürnberg. 799. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI.
itrische Aufzüge	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71.
itrische Aufzüge	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15.
trische Aufzüge	Co Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407.
trische Aufzüge	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15.
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen	Co., Nürnberg. 99.  Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI.  Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75.  Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150.  Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99.
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI.
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen trische Kraftübertragung	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen trische Kraftübertragung	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels. Julius Peters, Berlin. 89. C. Berg, Braunschweig. 71.
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen trische Kraftübertragung  trische Schmalspurbahnen trische Vacuum-Trockenschränke	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels. Julius Peters, Berlin. 89. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaft vorm. Schuckert & Co.,
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen trische Kraftübertragung  trische Schmalspurbahnen trische Vacuum-Trockenschränke	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels. Julius Peters, Berlin. 89. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99.
trische Beleuchtungsanlagen  trische Beobachtungslampen trische Feldbahnen trische Kraftübertragung  trische Schmalspurbahnen trische Vacuum-Trockenschränke	Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen. 75. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Gebr. Körting, Körtingsdorf bei Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Arthur Koppel, Berlin. 407. Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft, Berlin. 15. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaftvorm. Schuckert & Co., Nürnberg. 99. Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover. Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI. Gustav Schemalleck, Tangermünde. 150. Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels. Julius Peters, Berlin. 89. C. Berg, Braunschweig. 71. Elektrizitäts-Aktiengesellschaft vorm. Schuckert & Co.,

do. (mit zerlegbaren Treibketten)	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg ! Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Gebr. Commichau, Magdeburg-Sudenburg. Maschinenfabrik für Mühlenbau vorm. C. G. W. Aktiengesellschaft, Berlin N. 55. Fritz Scheibler, Aachen. 95.
do. (in Holz u. Eisen mit zer- legbaren Ketten)	Heinrich Boos, Elevator- und Transportschil
Elevatorgurte	fabrik, Roitzsch-Wurzen, Sa. Kröger & Co., Altona-Bahrenfeld. 7. Mech. Treibriemen-Weberei und Seil-Fabrik
Elevatorhaken und Ketten	Kunz, AG., Treuen i. Sa. 44. H. Putsch & Co., Hagen i. W.
" " aus Stahl.	C. W. Stöcker, Gräfrath.
Elevatorkasten	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- und Werkz AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz \
	H. Putsch & Co., Hagen i. W. C. W. Stöcker, Gräfrath.
Elite-Zuckerrübensamen	W. Bauermeister, Magdeburg-Werder. 169. Carl Beck & Comp., Quedlinburg. 125.
	C. Braune, Biendorf i. A. 25. Otto Breustedt, Schladen a. H. 31.
	A. Dieckmann, Heimburg a. H. 132.
	Waldemar Hecht, Magdeburg. 160. F. Heine, Kloster Hadmersleben b. Hadmersle
	O. Hörning, Rittergut Volkstedt. 114.
	A. Keilholz, Quedlinburg. 50. Carl Aug. Klein, Brühl b. Köln a. Rh. 408.
	Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H burg. 149.
	Heinr. Mette. Quedlinburg. 91.
	H. Rohde, Kurtwitz. 101. Rübensamen-Züchterei Rittergut Adersted:
·	schweig. 10. G. Schreiber & Sohn, Nordhausen. Vorsatz
	Carl Schulze jr., Magdeburg. Vorsatz VI.
	Ernst Wrede, Rittergut Wartin i. Pommer Ziehm, Damerau b. Gr. Lichtenau. 143.
Entletter für Condenswässer Erdnusskuchenmehl	Paul Breither, Breslau. 118.
Expansions-Apparate	August Rumpff, Hannover. 134. Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckan
Excelsior-Schrotmühlen	Maschinensabrik für Mühlenbau vorm. C. G. W Aktiengesellschaft, Berlin N. 55.
Extraktions - Apparate zur Zucker-	Aktiengesonschatt, Derna 11. 00.
bestimmung	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	Arthur Koppel, Berlin. 407.
Fabrikeimer	C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.
Fabrik - Ventilationsanlagen (hygie-	H Putsch & Co., Hagen i. W.
nische Anlagen)	J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt.
Fachzeitschriften	Plagwitz Central-Verein für Rübenzucker-Industrie
Fahrstühle	Oesterr-Ungar. Monarchie, Wien. 242. Die Deutsche Zuckerindustrie Berlin Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Maschinenfabrik für Mühlenbau, vorm. C. 6
Farben	Kapler, Aktiengesellschaft, Berlin N. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
Feder-Waagen	J. J. Glorius, Magdeburg-Buckau. 120.
react and and a react and and are a react.	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
Feilapparate für Schnitzelmesser	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IN

en für Schnitzelmesser und jeden	
ideren Zweek	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.  Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik AktGes, Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
	H. Putsch & Co., Hagen i. W. C. W. Stöcker, Gräfrath.
kohlenfeuerungen	Köln-Ehrenfelder "Eisen - Werk" Fuchsius & Milzkott, Köln-Ehrenfeld. 43.
bahnen mit allem Zubehör	Arthur Koppel, Berlin. 407. Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
Forst- und Industrie-Bahnen .	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnenbedarf, vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels.
	Bochumer Verein für Bergbau u. Gussstahlfabrikation, vertr. durch B. Baare, Berlin. Vorsatz XII. Deutsche Feld- und Industriebahn-Werke, G. m. b. H.,
•	Danzig. 153.
	Hörder Bergwerks- und Hütten-Verein, Abtlg.: feste und transportable Schmalspurbahnen, vertr. d. Glässing & Schollwer, Berlin. Vorsatz X. Arthur Koppel, Berlin. 407.
Louisalan	Otto Neitsch, Halle a. S. 137.
schmieden	Gebrüder Gawron, Inh. Eduard Lenz, Stettin. 85.
Totaluige Isone	Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei Hugo Hartung AktGes., Berlin. 11.
	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
rfeste Materialien	Buckauer Porzellan-Manufsktur, Magdeburg- Buckau. 24.
	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. H. F. Kempe, Offleben. 75.
rfest <b>en Mörtel</b>	Buckauer Porzellan-Manufaktur, Magdeburg-Buckau.
	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.
rfeste Steine	Buckauer Porzellan-Manufaktur, Magdeburg-Buckau. 24.
	Feodor Helm, Reichersdorf b. Lausigk i. S. 144. Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. Pfälzische Chamotte- und Thonwerke AG., Eisenberg (Rheinpfalz). 112.
	Pommersche Chamottefabrik C. Hörning & Co., Podejuch bei Stettin. 70. Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. C. Kulmiz)
	G. m. b. H., Saarau. PrSchl. 80.
	H. F. Kempe, Offleben. 75.
rfesten Thon	Buckauer Porzellan-Manufaktur, Magdeburg-Buckau. 24.
	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. H. F. Kempe, Offleben. 75.
	Pfälzische Chamotte- und Thonwerke AG., Eisenberg (Rheinpfalz). 112.
	Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. C. Kulmiz) G. m. b. H., Saarau, PrSchl. 80.
rsesten Thonsand	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. H. F. Kempe, Offleben. 75.
rspritzen	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S.W.
rungsanlagen	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. H. F. Kempe, Offleben. 75.
·	Köln-Ehrenfelder "Eisen-Werk" Fuchsius & Milzkott, Köln-Ehrenfeld. 43.

Feuerungsanlagen	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IN Otto Thost, Zwickau i. S. 62. J. A. Topf & Söhne, Erfurt. Vorsatz IV. Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. C. Ku. G. m. b. H., Saarau, PrSchl. 80.
Feuerversicherungen	Aachener und Münchener Feuer-Versicheru Gesellschaft, Aachen. 111. Gladbacher Feuerversicherungs-Gesellschaft MGladbach. 5.
	Kölnische Feuerversicherungs-Gesellschaft (Köln. 81.  Magdeburger Feuerversicherungs-Gesellschaft (Magdeburg. 69.
	North British & Mercantile Insurance Comp. Berlin N. 96. Vaterländische Feuer-Versicherungs-Actien schaft, Elberfeld. 103.
Feuerversicherungs-Taxen	Aachener und Münchener Feuer-Versicherungesellschaft, Aachen 111. Kölnische Feuerversicherungs-Gesellschaft (Köln. 81.
	Magdeburger Fenerversicherungs-Gesellschaft Magdeburg. 69. North British & Mercantile Insurance Comp. Berlin N. 96.
Filter	Vaterländische Feuer-Versicherungs-Actien is schaft, Elberfeld. 103.
do. für Dünn- und Dicksäfte Filterplatten und -Rahmen	Fritz Scheibler, Aachen. 95. Fr. Rassmus, Magdeburg 107. Gebrüder Reuling, Mannheim. 8. 9. Louis Morsbach, Dünnwald 48. H. Putsch & Co., Hagen i W. Schüchtermann & Kremer, Dortmund. 38.
Filterpressen	Badische Maschinenfabrik, Durlach (Bader, C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 1 A. L. G. Dehne, Halle a. S. 102. Rudolf Dinglinger, Cöthen i. A. 75. Maschinenfabrik Grevenbroich. (vorm. Lar. Hundhausen) Grevenbroich. 67. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92 Sangerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und
·	giesserei vorm. Hornung & Rabe hausen. 128.  Fritz Scheibler, Aachen. 95. Selwig & Lange, Braunschweig. 61. Wegelin & Hübner, Maschinenfabrik u. Eisel.
Filterpressenhähne	Akt. Ges., Halle a. S. 159.  Deutsche Phosphorbronce-Industrie, E. von W. mann, Ludwigshütte-Kattowitz OS. 7.
	H. Putsch & Co., Hagen i. W. F. Behrens & A. Kühne, Oschersleben. 12 Gebrüder Wolff, Bernburg. 97.
Filtrirpapiere	F. Lehmann, früher Pfaffenberg, Halle a. S. Gebrüder Alvater, Hildesheim. 119. Haring & Rummel, Halle a. S. 21. J. J. Glorius, Magdeburg-Buckan. 120.
	Essener Flanschenfabrik und Statzwerk E- Hoefinghoff, Essen-Ruhr. 78. Griesenbeck & Heuser, Rummenohl i. W. 4 H. Rosenthal, Berlin. 40.

esen  gaschen-Funkenfänger D. R. M. S. gaschen-Funkenfänger D. R. M. S.	"Hebezeugfabrik" (Georg Kieffer), Köln-Sülz. 24. Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII. H. Putsch & Co., Hagen i. W. Schäffer & Budenberg, Magdeburg - Buckau. 36, 37. Schumann & Co., Leipzig-Plagwitz. 59. C. W. Stöcker, Gräfrath. H. F. Kempe, Offleben. 75. Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII. IX. Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII. IX. Engelcke & Krause. Trotha. 26.
rderrinnen und Förderrohre (Patent Kreiss)	Sangerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und Eisen-
rmsteine für Kalköfen, Kessel- euerungen etc	giesserei vorm. Hornung&Rabe, Sangerhausen. 128.  Buckauer Porzellan-Manufaktur, Magdeburg-Buckau.
-	24. Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.
	H. F. Kempe, Offleben. 75.  Pommersche Chamottefabrik C. Hörning & Co., Podejuch bei Stettin. 70.
	Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. C. Kulmiz) G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.
rmulare aller Art	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163.
ilser	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
tiser mit Fellenhieb oder gefraisten !:ihnen	Louis Morsbach, Dünnwald. 48. C. W. Stöcker, Gräfrath.
etionskupplungen	Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover. 115.
hr- u. Eisenbahnwaagen	W. Pape & Co., Braunschweig. 134.
hrwerkswaagen	<ul> <li>Aug. Böhmer &amp; Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174.</li> <li>Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.</li> <li>Ph. Jac. Schotthöfer, Schifferstadt (Bahnhof) Rheinpfalz. 127.</li> </ul>
llmasse-Kasten	C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.
limassepumpen	Albert Fesca & Co., AktGes., Berlin. 63. Gebr. Reuling, Mannheim. 8, 9. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. Selwig & Lange, Braunschweig. 61.
Itransporteure und Transporteure für	D 1 A 36 1' 377 1 61 11
ausgelaugte Schnitzel etc	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
terkalk	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. G. Hoyer & Co., Schönebeck a. E., Carlshall. 79.
analysen-Apparate	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68.
	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Thur. 26.
	Hermann Liebau, Magdeburg-Sudenburg. 79.
	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. H. F. Kempe, Offleben. 75. Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. C. Kulmiz) G. m. b. H, Saarau, Pr. Schl. 80.
retorten ,	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. C. Kulmiz) G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.
genstrom-Condensatoren	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117.

Gelochte Bleche	Dillinger Fabrik gelochter Bleche, Franz Megr Co., Dillingen (Saar). 6. Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
	Paschen, Aug., vorm. Maschinen- und Werkfabrik AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz
do. in Eisen, Messing, Kupfer Geschäftsbücherfabriken	H. Putsch & Co., Hagen i. W. W. Pape & Co., Braunschweig. 134. C. W. Stöcker, Gräfrath. Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
Glasapparate und Instrumente für	door, boamer, magazera groundand
chemische Laboratorien	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 78.
Glashähne	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73.
Gleisanlagen	Aktien-Gesellschaft für Feld- u. Kleinbahnen-F vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rücks. d. 1
	Bochumer Verein für Bergbau und Gussstahlfabrika vertr. durch B. Baare, Berlin. Vorsatz XII
	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Deutsche Feld- und Industriebahn-Werke, G. m Danzig. 153.
	Hörder Bergwerks- und Hütten-Verein, Abtlg: und transportable Schmalspurbahnen, ver Glässing und Schollwer, Berlin. Vorsatz 1
Gleis-Seileisenbahnen	Arthur Koppel, Berlin. 407. Otto Neitsch, Halle a. S. 137.
Gliederriemen	Conr. Heucken & Comp., Aachen. 90.
Glühlampen	C. Berg, Braunschweig. 71. Elektricitäts-Gesellschaft Gelnhausen m. b. H Gelnhausen. 16.
Glühöfen, mechanische	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Ehausen) Grevenbroich. 67.
Granulatoren	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Ehausen (Grevenbroich. 67.
Grubenbahnen	Arthur Koppel, Berlin. 407.
Grubenschienen	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-B vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rūch des Titels.
Guano	Merck'sche Guano- und Phosphat-Werke A.G Harburg a. E. 106.
Gummi- und Guttapercha-Waaren	Aktiengesellschaftfür Fabrikation technischer Gwaaren C. Schwanitz & Co., Berlin. 14.
	von Dolffs & Helle, Braunschweig. 16. F. A. Hillebrecht, Braunschweig. 85.
	W. Pape & Co., Braunschweig. 134. Adolph Quentin, Halle a. S. 93.
	Hugo Rudloff, Bernburg. 34. Albert Sauerzapf, Dresden-N. 27.
Company to the contract of the	Carl Schwanitz Gummiwerk, Berlin. 4 und : seite des Einbandes.
Gummi-Treibriemen	Carl Schwanitz Gummiwerk, Berlin. 4 und seite des Einbandes.
Gusswaaren jeder Art	Fürstlich Stolberg'sches Hüttenamt, Ilsenburg
Guttapercha-Riemen	Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.
Huar-Treibriemen "Excelsior"	Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin. 13.

lversieherungen	Magdeburger Hagelversicherungs-Gesellsch. Magdeburg. 131.
e, Ventile etc	C. W. Julius Blancke & Co, Merseburg. 116, 117. H. Hechtenberg, Düren. 24.
	Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9. Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37.
rasfeuerungen	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
	Julius Peters, Berlin. 89. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
hackmaschinen	J. J. Schmidt, Erfart. 48.
bilcher, Lehrbücher etc	Deutsche Verlags-Anstalt, Stuttgart. 239.
	A Hartleben's Verlag, Wien. 241.  Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung, Magdeburg.  140, 172, 174, 238, 240, 243, 244, 246.  Verlagsbuchhandlung Paul Parey, Berlin. 235.  Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig. 236, 237.
pasta	Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
schi <b>liuche</b>	Adolph Quentin, Halle a. S. 93.  Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf
Value Value	vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels.
	Arthur Koppel, Berlin. 407. Th. Otto & Comp., Schkeuditz.
ebahn-Control-Waagen	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
kupferrohre für Verdampfapparate	Gebr. Heucken & Cie., Aachen. 90.
papier-Riemscheiben	Paul Breither, Breslau. 118.
una-Cigarren (importirte)	E. Craass & Co., Hamburg. 64.
	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
zenge	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt 17. "Hebezeugfabrik" (Georg Kieffer) Köln-Sülz. 24.
ographen	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163.
ings-Anlagen	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.
upplungen	Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover. 115.
reist	Chr. Niewerth, Hasserode a. H. 140.
	Haring & Rummel, Halle a S. 21.
spunde	Otto Chotzen, Ziegenhals i. Schl. 77.
volle zu Isolirungszwecken	Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
atoren	(febr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt 17. Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37.
orien-Erde	
nieur-Bureaux für Zuckerfabriks-	
richtungen	Paul Breither, Breslau. 118. M. Gebauer, Halberstadt.
	Reinhardt Lindner, Halle a S. Vorsatz XI. Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.
teure	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg, 116, 117. Gebr. Körting. Körtingsdorf b. Hannover. Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37.
masse	C. Dannhausen, Hannover. 51.  Deutsche Kieselguhr Bau- und Isolirsteinfabrik Fr. Hübner, Uelzen. 113.  Dr. L. Grote, Uelzen. 41.  A. Haacke & Co., Celle. Vorsatz V.  Norddeutsches Kieselguhr-Werk, J Schlüter, Coswig i. A. 38.  G. W. Beye & Söhne Hamburg. 60.
	G. W. Reye & Söhne, Hamburg. 60.

Isolirungen	Dr. L. Grote, Uelzen, 41.
Isolirungsarbeiten	
	W. Pape & Co., Braunschweig. 134.
	S. Friedländer, Kalkberge-Rüdersdorf.
Kalköfen	M. Gebauer, Halberstadt. Gebr. Kaempte, Eisenberg i. Th. 26. H. F. Kempe, Offleben, 75.
	Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. C : G. m. b. H, Saarau. Pr. Schl. 80.
Kalköfen (System Khern, sogen.	
belgische)	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Thür. 26. H. F. Kempe, Offleben. 75.
Kalköfen aller Systeme	Röhrig & König. Magdeburg-Sudenburg. 4. Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Thür 26.
Kalkofen-Anlagen	Ptälzische Chamotte- und Thonwerke AG. berg (Rheinpfalz), 112. Maschinen-Fabrik von C. Kulmiz, G. m. b. F
-	u Marienhütte bei Saarau i. Schl. 42.
	Paul Breither, Breslau. 118.
Kalksteine	S Friedländer, Kalkberge-Rüdersdorf.
Kameelhaar-Riemen	Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.
Kameelhaar-Treibriemen	Mühlen Sohn, Rheydt. 30.  Mech. Treibriemen-Weberei und Seil-Fabris  Kunz, AktGes., Treuen i. Sa. 44.
Kaudispotten	C. Dirlam & Comp, Solingen. 151.
Kaolin (teuerfester Thonsand)	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26
Karren, eiserne Schiebe do. schmiedeeiserne	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
Kartendruck-Apparate	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII. IX. Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 17.
Kartoffeldämpfer in 5 verschiedenen	, 5 5
Sorten	Paul Fensch, Pritzwalk. 129. Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. H. F. Kempe, Offleben. 75.
Kessel- u. Maschinenhaus-Entluftungs-	11. 27 Hompo, Ontoton, 10.
anlagen	J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt. L. Plagwitz.
Kesselspeisewasserreiniger	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen 5 hausen), Grevenbroich. 67.
Kesselsteinlösung	Gebr. Altvater, Hildesheim. 119. "Hebezeugfabrik" (Georg Kieffer) Köln-Sülz.
	Louis Morsbach, Dünnwald. 48. H. Putsch & Co., Hagen i. W.
Ketten-Elevatoren	C. W. Stöcker, Gräfrath. Ed. Theisen, Düsseldorf. 60. Fritz Scheibler, Aachen. 95. Norddeutsches Kieselguhr-Werk J. Schlüter. i. A. 38.
	C. Dannhausen, Hannover. 51. Dr. L. Grote, Uelzen. 41.
	A. Haacke & Co., Celle. Vorsatz V. G. W. Reye & Söhne, Hamburg. 60.
do. und Kork Kieselguhr-Isolir-Materialien Kieselguhr-Steine, Schaalen, Platten	Max Gaertner, Breslau 124. Dr. L. Grote, Uelzen 41. Deutsche Kieselguhr Bau- und Isolirsteinia
Kippkessel, schwere kupferne von 100 Ltr. Inhalt an	Hübner, Uelzen. 113. Paul Fensch, Pritzwalk. 129.

wagen	Arthur Koppel, Berlin. 407.
	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
n aus geruchfreiem Tannenholz	Gebr Voth Nachf., Magdeburg. Manganesit-Fabrik Hildburghausen. 22.
and, feuerfesten	Pfälzische Chamotte und Thonwerke AG., Eisenberg (Rheinpfalz). 112.
nann's Stopfblichsen-Schnur	
bahuen (Projektirung und Aus-	Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.
rung vollständiger Anlagen)	Aktien-Gesellschaft für Feld- u. Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels.
hahnlokomotiven	Lokomotivfabrik Krauss & Comp., AktGes., München u. Linz. 35.
- und Rübenbahnwagen	Deutsche Feld- u. Industriebahn-Werke, G. m. b. H. Danzig. 153.
henkohle	Chemische Düngerfabrik Rendsburg. 21. Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77. Theodor Kühling, Halle a. S. 37. Neuschaefer & Funck Magdeburg. 44. Theodor Dschenfzick Magdeburg. 77.
n	Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77.  Consolidirtes Braunkohlen - Bergwerk Caroline bei
	Offleben, AktGes. in Magdeburg. 124. E. Jürries, Halberstadt. 32.
	L. W. Ohrtmann, Halberstadt.
mintiblen	Maschinenfabrik für Mühlenbau, vorm. C. G. W. Kapler, Aktiengesellschaft, Berlin N. 55.
us <b>äurepumpen</b> .	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67.
ustine	C. Berg, Braunschweig. 71.
	L. W. Ohrtmann, Halberstadt. Julius Peters, Berlin. 89. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
uringe	Schumann & Co., Leipzig-Plagwitz. 59.
	Leop. Ziegler, Berlin. 2, 3.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174.
	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
_	Hermann Haberhauf, Güsten i. A. 156. Gebrüder Wolff, Bernburg. 97.
deine und Schalen	A. Haacke & Co., Celle. Vorsatz V. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	"Hebezeugfabrik" (Georg Kieffer) Köln—Sülz. 24.
	Vereinigte Fabriken C. Maquet, G. m. b. H., Berlin W. 60. 94.
	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67.
ipparate von Glas	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68.
liche Düngemittel	Merck'sche Guano- & Phosphat-Werke, AG., Har- burg a. E. 106.
tuffstein	Dr. L. Grote, Uelzen. 41. Max Cochius, Berlin S. 54 Gebr. Heucken & Cie., Aachen. 90.
rröhren	H. Butting & Co., Crossen a. O. 110.
	Max Cochius, Berlin S. 54.
	Gebr. Heucken & Cie., Aachen. 90.  Metallwerke vorm. J. Aders, AktGes., Magdeburg- Neustadt. 108.  H. Rosenthal, Berlin. 40.
	AL INCOMMINE, DOLLIE. TV.

	H. Hechtenberg, Düren. 24. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
	Dr. phil. Gustav Moeriës, Magdeburg. Julius Peters, Berlin. 89.
	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. G. A. Schultze, Berlin. 73.
	Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165.
Laboratoriums-Utensilien Lackfarben für Kasten und Formen .	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. J. J. Glorius, Magdeburg-Buckau. 120.
Lack- und Farbenfabriken	Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. J. J. Glorius, Magdeburg-Buckau. 120.
Lagerhäuser	J. H. Bachmann, Hamburg-Bremen. 83. Lagerhaus Hildesheim. 58. August Rumpff, Hannover. 134.
	Städtische Hafen- und Lagerhaus-Verwaltus: Magdeburg-Neustadt. 52.
	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 17. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Fabrik landwirtschaftlicher Maschinen F. 2 mann & Co. AG., Halle a. S. 20.
Lastwagen u Sackwagen	J. J. Schmidt, Erfurt. 48.
Latrinen-Apparate	C. H. Hall Nachfolger, Carl Eichler, Berlin Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  Ph. Jac. Schotthöfer, Schifferstadt, (Bahnha)
	pfalz. 127.
Lawn-Tennis-Spiele	Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Conrad Heucken & Comp., Aachen. 90. Stettiner Treibriemen-Fabrik Tröger & Co S.
Lederöl (Sozon-Oel)	Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. R. Edelbruck & Sohn, Elberfeld. 145. Conrad Heucken & Comp., Aachen. 90.
	Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171. Gustav Adolph Roever, Magdeburg-Buckau Stettiner Treibriemen-Fabrik Tröger & Co. S.
Lehr- und Handbücher	A. Hartleben's Verlag, Wien. 241. Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung. Ma: 174, 238, 240, 243, 244, 246, 140, 172.
	Verlagsbuchhandlung Paul Parey, Berlin. Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig. 29
Linoleum	Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82. Central-Verein für Rübenzucker-Industrie
	OesterrUngar. Monarchie, Wien. 242. Deutsche Verlags-Anstalt, Stuttgart. 239. Die Deutsche Zuckerindustrie, Berlin. 245.
	A. Hartleben's Verlag, Wien 241.  Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung, M. 174, 238, 240, 243, 244, 246, 140, 172.
Locomobilen	Verlagsbuchhandlung Paul Parey, Berlin. Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig. 26 C. H. Hall Nachfolger, Carl Eichler, Berlin. R. Wolf, Magdeburg-Buckau. Vorsatz III
Locomotiven	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahr- vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. ä des Titels.
	Lokomotivfabrik Krauss & Co., AktGes. 'und Linz. 35.

motiven, elektrische	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite des Titels. Elektrizitäts-Aktiengesellschaft vorm. Schuckert &
happarate (Trommeln)	Co., Nürnberg. 99.  Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI.  Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163.  Gebr. Reuling, Mannheim. 8, 9.  Rudolf Dinglinger, Cöthen i. Anh. 75.  Wegelin & Hübner, Maschinentabrik u. Eisengiesserei,
·Compressions- und Vacuumpumpen	AktGes, Halle a. S. 159. C. W. Julius Blancke & Co, Merseburg. 116, 117. Hallesche Union AktGes., vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. 148.
	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm, Langen & Hundhausen), Grevenbroich. 67.
	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. Selwig & Lange, Braunschweig. 61. Specialfabrik für Pumpen W. Lederle, Freiburg (Baden). 168. Weise & Monski, Halle a. S. 112.
pumpen mit Ausgleichschieber	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.
-Seilbahnen	Otto Neitsch, Halle a. S. 137.
chmaschinen	Fritz Scheibler, Aachen. 95.
ometer	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117. Deutsche Phosphorbronce-Industrie E. von Münstermann, Ludwigshütte-Kattowitz, OS. 72.
	<ul> <li>J. C. Eckardt, Cannstatt. 123.</li> <li>Schäffer &amp; Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37.</li> <li>G. A. Schultze, Berlin. 73.</li> </ul>
Mann /Talancal flore 12th mater	Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46, 47.
hinen (Lokomobilen leihweise, kauf von Maschinen-Complexen d Fabrikeinrichtungen)	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. W.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Büttner & Meyer, Uerdingen. 130.
	Albert Fesca & Co., ActGes, Berlin. 63. Hallesche Maschinentabrik und Eisengiesserei, Halle a. Saale. 33.
	Märky, Bromovsky & Schulz, Prag. 164.  Metallwaarenfabrik vorm Fr. Zickerick, Wolfenbüttel. 28.
	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik AktGes. Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
	G. Polysius, Dessau 166. C. Rudolph & Co. Magdeburg-Neustadt. 53. Sangerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und Eisengiesserei, vorm Hornung & Rabe, Sangerhausen. 128.
,	Fritz Scheibler, Aachen. 95. Selwig & Lange, Braunschweig. 61.
hinenfette und -Oele	Fürstl. Stolberg'sches Hüttenamt, Ilsenburg. 45. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
	Haring & Rummel, Halle a. S. 21.
•	W. Pape & Co., Braunschweig. 134.
	Adolph Quentin, Halle a. S. 93.

Wasshinson T		Databanda Lindon Hallo a G. Wannata V.
Maschinen-I	ngenieur	Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz X. Ludwig Polborn Nachfolger H. Fischer,
Maschinenor		burg. 70.
	•	Franz Sander, Hamburg. 75.
Mastic-Kitt		Gebr. Altvater, Hildesheim. 119.
		J. J. Glorius, Magdeburg-Buckan. 120.
Mechanisch-	optische Werkstätten	Jul. Peters, Berlin. 89.
Walana Ent	-nekompas Anlagon	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
MC1888-DHC	zuckerungs-Anlagen	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen hausen) Grevenbroich. 67.
Walness-Fut	anakawan meranfah nan	
	_	Höndorf, Becker & Co., Magdeburg. 136.
		G. Hoyer & Co, Schönebeck a. E. Carlson
-	=	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
Melasse-Tor	fmehlfutter	G. Hoyer & Co., Schönebeck a. E. Carlsh. W. Schwartz, Hannover, Inhaber des D. R. No. 79 932. 146, 147.
		Wilhelm Thormeyer, Trockenschnitzel-Grest Cöthen i. Anh. 110.
Melasse-Tro	ekenschnitzel .	Wilhelm Thormeyer, Trockenschnitzel-Gres
1101000-110		Cöthen i. Anh. 110.
Messerkaste	n, einfach und dauerhait,	
D. R. P.	<u>.</u>	Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.
Messerkaste	n pat. f. Doppelmesser, nach	D. J. A
	Bergreen, unzerbrechlich	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkze.
đo.	jeder Art	AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz Vi. H. Putsch & Co., Hagen i. W.
40.	Jouot Miv	C. W. Stöcker, Gräfrath.
do.	patent, mit drehbarem u.	•
	verstellbarem Messersitz	
	oder drehbarer und ver-	
	stellbarer Vorlage, in ca.	
	400 Zuckerfabriken ein- geführt	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
do.	mit horizontal verstell-	II. I tubon to con magon in iv.
	barem Messersitz, D. R.	
	G. M. No. 49351	C. W. Stöcker, Gräfrath.
do	mit verstellbarem u. her-	
	ausnehmbarem Messer-	CI W Circhen Cuttons
do.	sitz, D. R. G. M. No 103919	C. W. Stöcker, Gräfrath.
uv.	mit Segmentstellung, D. R. P	R. & H. Vorster, Hagen i. W. 109.
Messerschra	_	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
Messingble		Max Cochius, Berlin S. 54.
Messingdrä		Max Cochius, Berlin S. 54.
	sen mit Boden · ·	Max Cochius, Berlin S. 54.
messingrou	ren	H. Butting, Crossen a. O. 110. Max Cochius, Berlin S. 54.
		Gebr. Heucken & Cie., Aachen. 90;
	•	Metallwerke vorm. J. Aders, AG. Magdet
•		stadt. 108.
Metallguss	in Rothguss, Phosphor-	
bronce u	and Messing	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin
	uche, biogsame	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlit
Mikroskope	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Julius Peters, Berlin. 89. Franz Schmidt & Haensch, Berlin 76.
Milehkiihla	pparate (gesetzl. geschützt)	
	pparate (geseral gesential)	Franz Sander, Hamburg. 75.
	russ und amerik.	. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
Mosaikplat		. H. Polko, G. m. b. H., Bitterfeld. 130.
Motoren .		. Gebr. Körting. Körtingsdorf b. Hannover
Mühlen-An	lagen	. Maschinenfabrik für Mühlenbau, vorm.
		Kapler, Aktiengesellschaft, Berlin N

erbeutel	Gebr. Walter, Magdeburg-Neustadt. 163. Ed. Theisen, Düsseldorf. 60.
milien	Robert Kiehle, Kgl. Sächs. Hoff, Leipzig. 57.
und Binderiemen	Conr. Heucken & Comp., Aachen. 90.
onhydrat und Natronlauge	Stettiner Treibriemen-Fabrik Tröger & Co, Stettin. 5. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
	Engelcke & Krause, Trotha. 26. E. de Haën, List vor Hannover. 55.
m	Ed. Theisen Düsseldorf. 60.
chen	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.
Maschinen- und Cylinder)	Emil Finke, Bremen.
und Fette	Gebr. Altvater, Hildesheim. 119. Gebr. Altvater, Hildesheim. 119.
ırben	Gebr. Altvater, Hildesheim. 119.
inigungs-Apparate (Pat. Koellner)	J. J. Glorius, Magdeburg-Buckau. 120. Kölner Apparate-Bauanstalt Joseph Coblenzer,
uha Inctiminanta	Köln a. Rh. 141.
	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. W.
	Fritz Scheibler, Aachen. 95.
se-Apparate für Massenleistung,	
stem Koidl	Fritz Scheibler, Aachen 95.
	Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
	Haring & Rummel, Halle a. S. 21.
	Pergamentpapier-Fabrik Ratingen Schleipen & Erkens Ratingen b. Düsseldorf. 38.
sespindeln, Saecharimeter etc. aller	
t	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68.
ercentrifugen	G. A. Schultze, Berlin. 73.
er-Stahl-Guss-Roste	Fritz Scheibler, Aachen. 95. Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163.
amentpapier	Pergamentpapier-Fabrik Ratingen, Schleipen & Erkens. Ratingen b. Düsseldorf. 38.
oleum-Löthlampen	Paul Breither, Breslau. 118.
phorsiture	Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
O	Wilhelm Benemann, Chem. Fabrik, Sennewitz. 12.
n-Geratschatten	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
rimetrische Utensilien	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
risations-Apparate	C. A Niendorf Rerney 113
THE TENEDE THE PROPERTY OF THE	Julius Peters, Berlin. 89.
•	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
isationsröhren mit und ohne Kühl-	,
utel von Glas	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
risationsröhren und Lampen	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
ron-Roststäbe	F. Hasenkamp & Cie., Neviges (Rhld). 126.
se Steine	Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. H. F. Kempe, Offleben. 75.
and-Cement	Portland-Cement-Fabrik "Stern", Toepffer, Grawitz & Co., Zweigniederlassung Magdeburg. 84.
·llangerätschaften für chemische	
boratorien	Ephraim Greiner, Stützerbach i: Th. 68. G. A. Schultze, Berlin 73.
isions-Kölbehen	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
isions-Thermometer	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
mäntel, D. R. GM. und patent-	
atzlich geschützt	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik Akt-Ges. Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
- und Filtertücher	F. Lehmann früher Pfaffenberg, Halle a. S. 121.

Press- und Filtertücher-Stoffe	Gebrüder Wolff, Bernburg. 97.
Privat-Transit-Lager	Lagerhaus Hildesheim. 58.
Pülpefänger	Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.
	Paul Breither, Breslau. 118.
<b>T</b>	C W Tuling Displace & Co. Managhana
Pulsometer	C. W. Julius Blancke & Co, Merseburg.
	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.
	Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckan.
Pumpen aller Art	C. W. Julius Blancke & Co, Merseburg.
	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
•	Bopp & Reuther, Mannheim. 136.
	A. L. G. Dehne, Halle a S. 102.
	MaschBau-Anstalt "Breslau", Ges. m. bes
	Breslau. 104.
	Maschinenfabrik Gans & Co., G. m. b. H.
	Reinickendorf. 152.
	Sangerhäuser Aktien-Maschinen-Fabrik un
	giesserei, vorm. Hornung&Rabe, Sangerb
	Schäffer & Budenberg, Magdeburg. 36, 37.
	Selwig & Lange, Braunschweig. 61.
	Specialfabrik für Pumpen W. Lederle, Freil.
	(Baden) 168.
	Weise & Monski, Halle a. S. 112.
Pumpen-Klappen und -Ringe	Conrad Heucken & Comp., Aachen. 90.
Pumpmaschinen aller Art	Eilenburger Eisengiesserei und Maschinents
	Alexander Monski, Eilenburg. 19.
	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langer
	hausen) Grevenbroich. 67.
	Maschinen-Fabrik von C. Kulmis, G. m. b
	und Marienhütte bei Saarau i. Schl. 4:
	Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.
Pyrometer	J. C. Eckardt, Cannstatt. 123.
Quirlwäschen	A. W. Mackensen, Braunschweig. 127.
Quecksilber-Thermometer	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
•	G. A. Schultze, Berlin. 73.
Räder	J. J. Schmidt, Erfurt. 48.
Radialsteine für Schornsteine (Kamine)	H. F. Kempe, Offleben. 75.
Raffinerie-Anlagen	Fritz Scheibler, Aachen. 95.
do. nach Langen schein	
do. nach Langen'schem Verf m Würtel-Anlagen nach Adant	Maschinenfahrik Grevenbroich (vorm. L.
Verf. m.Würfel-Anlagen nach Adant	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. L. Hundhausen) Grevenbroich. 67.
Verf. m.Würfel-Anlagen nach Adant	Hundhausen) Grevenbroich. 67.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate	
Verf. m.Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind-chutz-	Hundhausen) Grevenbroich. 67. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate	Hundhausen) Grevenbroich. 67. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 18. J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstat.
Verf. m.Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind-chutz- sauger	Hundhausen) Grevenbroich. 67. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 18  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.
Verf. m.Würfel-Anlagen nach Adant  Rauchgasanalysen-Apparate  Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind-chutz- sauger	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 18  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant  Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Windschutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 63  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstak. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant  Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Windschutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 63  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant  Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Windschutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 63  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant  Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind-chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 65  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.
Verf. m.Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover. G. Polysius, Dessau. 166.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant  Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind-chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15.  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15.  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen Reservoire	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstat. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47. Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover. G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15.  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen Reservoire	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 18  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.  Gustav Kleemann. Hamburg. 170, 171.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind*chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen Reservoire Respirations-Apparate	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 18  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstat. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.  Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind*chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen Reservoire Respirations-Apparate	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 18  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstat. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.  Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen Reservoire Respirations-Apparate Retorten	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 18.  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt.  Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.  Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind*chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen Reservoire Respirations-Apparate	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 18  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstat. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt.  Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.  Gustav Kleemann. Hamburg. 170, 171.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen Reservoire Respirations-Apparate Retorten	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15.  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstat. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt.  Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.  Gustav Kleemann. Hamburg. 170, 171.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. 17.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. 17.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Windschutz- sauger	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15.  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstat. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt.  Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.  Gustav Kleemann. Hamburg. 170, 171.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Wind chutz- sauger  Rauchtabak Reduzir-Ventile Regulir-Apparate Reibungskupplungen  Reparaturen u. Montagen an Waagen Reservoire Respirations-Apparate Retorten	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstait. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47. Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover. G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. Gebr. Böhner, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151. Gustav Kleemann. Hamburg. 170, 171. Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26. Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.  Mühlen Sohn, Rheydt. 30.
Verf. m. Würfel-Anlagen nach Adant Rauchgasanalysen-Apparate Rauch-, Luft-, Dunst- u. Windschutz- sauger	Hundhausen) Grevenbroich. 67.  Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 15.  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstat. Plagwitz.  E. Craass & Co., Hamburg. 64.  C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.  Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover.  G. Polysius, Dessau. 166.  Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt.  Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.  C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.  Gustav Kleemann. Hamburg. 170, 171.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.  Gebr. Kaempfe, Eisenberg i. Th. 26.  Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm. G. m. b. H., Saarau, Pr. Schl. 80.

	Conr. Hencken & Comp., Aachen. 90
iemen- und Seilscheiben	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
do. do. (schmiedeeiserne)	Leop. Ziegler, Berlin. 2, 3.
	Conr. Heucken & Comp., Aschen. 90.
iemensparner	Mühlen Sohn, Rheydt. 30.
iemenverbinder	
	Gustav H. Ermisch vorm. August Barthel, Leipzig.
	Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover. 115.
	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.
hren aller Art	Max Cochins, Berlin S. 54.
	Gebr. Heucken & Cie., Aachen 90.
	Gustav Kuntze, Göppingen. 139.
	H. Rosenthal, Berlin. 40.
do. schmiedeeiserne	Sächsische Röhrenfabrik, Leipzig-Plagwitz. 141.
h reginiennessemichten gen	L. u. C. Steinmüller, Gummersbach. 154.
hrreinigungsvorrichtungen	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174.
	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
intgenröhren	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
iste	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
ostschutzmittel	Gebr. Altvater, Hildesheim. 119.
v. 4×4Nha	Gustav Kleemann, Hamburg. 170, 171.
ostatăbe	Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei Hugo Hartung AktGes., Berlin. 11.
•	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	F. Hasenkamp & Cie., Neviges (Rhld.) 126.
	Köln-Ehrenfelder Eisen-Werk Fuchsius & Milzkott, Köln-Ehrenfeld. 43.
	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
A.Alama Damman	Otto Thost, Zwickau i. Sa 62.
tations-Pumpen	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. W. Specialfabrik für Pumpen W. Lederle, Freiburg
	(Baden). 168.
iben-Bahnen	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf,
	vorm. Orenstein & Koppel, Berlin, Rückseite des
	Titels.
	Arthur Koppel, Berlin. 407.
iben-Breimaschinen	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
iben-Controlwagen	Robert Kiehle, Kgl. Sächs. Hofl., Leipzig. 57. Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174.
in the community of the	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
iben-Elevatoren (ganz aus Eisen) .	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	Paschen, Aug. vorm. Maschinen- u. Werkzeugfabrik
	AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
ibengabeln, gewöhnliche und mit	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.
ersetzbaren Zinken	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
	Paschen, Aug. vorm. Maschinen- u. Werkzeugfabrik
	Akt. Ges., Cöthen-Bahnhof, Vorsatz VII.
ibengabeln, Diffuseurgabeln etc	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
ibenhacken und Putzmesser etc	C. W. Stöcker, Gräfrath. H. Putsch & Co. Hagen i. W
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
ibe <b>nheber</b>	Fabrik landwirtschaftlicher Maschinen, F. Zimmermann & Co., AG., Halle a. S. 20.
ibenkörbe aus extra starkem Rohr-	THE TOTAL CONTRACTOR OF THE TANK
geflecht	
iben polarisation sapparate	Julius Peters, Berlin. 89.
ibensamenkulturen	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76. W. Bauermeister, Magdeburg-Werder. 169.
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	Carl Beck & Comp., Quedlinburg. 125.

Rübensamenkulturen	C. Braune, Biendorf i. Anh. 25. Otto Breustedt, Schladen a. H. 31. C. A. F. Degering, Quedlinburg. 70. A. Dieckmann, Heimburg a. H. 132. Gebr. Dippe, Quedlinburg.
	Waldemar Hecht, Magdeburg. 160.
·	F. Heine, Kloster Hadmersleben b. Hadmersleben O. Hörning, Rittergut Volkstedt. 114. Licht'sche Rübensamen-Kulturen, G. m. b. H., Magdeburg. 149.
	Ed. Meyer, Friedrichswerth. 113.
	F. Mühlenberg, Reinstedt i. Anh. 97. W. Pape & Co., Braunschweig 134 H. Rohde, Kurtwitz. 101. Rübensamen-Züchterei Rittergut Aderstedt, b.
	schweig. 10.
Dukanashasidamasakinan	Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 165. Ernst Wrede, Rittergut Wartin i. Pommern. Ziehm, Damerau b. Gr. Lichtenau. 143.
Rübenschneidemaschinen	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 11h Paschen, Aug. vorm., Maschinen-u. Werkseur
	AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
Rübenschwanzfänger	Riensch & Cie., Gesellschaft für Abwasserreit und Rückstandverwertung m. b. H. Charburg. IX.
Rübenwaagen (allein aichfähige autom.)	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reiser
Dilham Wusaham Castana Dania	m. b. H., Hennef a. d. Sieg. (Rheinprovinz
Rüben-Wäsehen, System Raude Rübenwaschtrommelbleche	Fritz Scheibler, Aachen. 95. Dillinger Fabrik gelochter Bleche, Franz Megun Dillingen (Saar). 6.
Russischer "Elite" - Zuckerrübensamen	Carl Aug. Klein, Brühl b. Köln a. Rh. 408.
Saccharimeter aller Art	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
Sachverständiger für Buchführung	G. A. Schultze, Berlin. 73. H. Simon, Halberstadt. 4.
Sticke aller Art	F. Behrens & A. Kühne, Oschersleben. 12. F. Lehmann, früher Pfaffenberg, Halle a. S.
	E. Pfuhl, Hornhausen. 123. W. Pape & Co., Braunschweig. 134.
Sackreinigungs-Maschinen	Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) AG., Ha- Uhlenhorst. 18.
Sack-Waagen und -Karren	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt.
Sastpumpen	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Rudolf Dinglinger, Cöthen 1. Anh. 75. Maschinenfabrik Grevenbroich, (vorm. Lan-
	Hundhausen), Grevenbroich. 67.
Saftstandsgläser	Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68. Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Lagr
	Hundhausen), Grevenbroich. 67.
	Phosphatfabrik Hoyermann, Hannover. 87. Gebr. Altvater, Hildesheim. 119. Chemische Fabrik zu Schöningen. 44.
0 11.	Engelcke & Krause, Trotha. 26.
Saturationsanlagen, compl.	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Gebr. Reuling, Mannheim. 8, 9.
Säurefeste Steine	Graf Sauerma'sche Chamotte- und Thonwaard
Schieber für Wasser- und Dampfventile,	zu Ruppersdorf i. Schl. 56.
für Vacuum- und Verdampf-Apparate	Deutsche Phosphorbronce-Industrie, E. von Amann, Ludwigshütte-Kattowitz, OS. 7:

rhifffahrt	J. H. Bachmann, Hamburg — Bremen. 83.
	Cohrs & Ammé, Hamburg — Harburg a/E. — Bernburg
	a/S. 34.
hlammpressen	Fritz Scheibler, Aachen. 95.
chlammpumpen	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117.
	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin SW.
	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.
	Weise & Monski, Halle a. S. 112.
do. und Spelsepumpen	
	Hundhausen), Grevenbroich. 67.
hläuche	Carl Schwanitz Gummiwerk, Berlin. 4 und Rück-
11	seite des Einbandes.
	Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77.
hlempen	August Rumpff, Hannover. 134.
hmiedeeiserne Bordscheiben	Essener Flanschenfabrik u. Stanzwerk Ernst Hoefing-
hmiedeelserne Flauschen	hoff, Essen-Ruhr. 78.
miniederiserne rianschen	Essener Flanschenfabrik u. Stanzwerk Ernst Hoefinghoff, Essen-Ruhr. 78.
hmierapparate	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117.
	E. Missel, Stuttgart. 12.
hmirgel-Schleifmaschinen für Fuss-	12. Missel, Duttigate. 12.
and Kraftbetrieb	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX.
nnecken und Schneckenräder	Fritz Scheibler, Aachen. 95.
hnei <b>demaschi</b> nen	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.
hneidscheiben mit Patent-Stein-	
tanger-Deckplatte	R. & H. Vorster, Hagen i. W. 109.
hneidscheiben für schmale und breite	
Messerkasten	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
hnitzel-Breimaschinen	Robert Kiehle, Kgl. Sächs. Hoff., Leipzig. 57.
hnitzelfänger	Riensch & Cie., Gesellschaft für Abwasserreinigung
•	und Rückstandverwertung m. b. H., Charlotten-
	burg. IX.
huitzelmaschinen	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik,
	AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
	Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.
huitzelmesser	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik,
	Aktien-Ges., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
do and Follon	C. W. Stöcker, Gräfrath.
do. und Fellen	R. & H. Vorster, Hagen i. W. 109.
do. mit verjüngten Rippen zum freien Durchgang der Schnitzel,	
D. R. G. M. No. 52089	C. W. Stöcker, Gräfrath.
huitzelmesserfeilen	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
THIS COMPANY OF THE PARTY OF TH	C. W. Stöcker, Gräfrath.
hnitzelmesser-Schärf- und Bestoss-	O. W. DUOLDI, Grantaun.
naschinen	Paschen. Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik,
	AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
mitzelmesser-Schrauben	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
nitzelpressen	A. W. Mackensen, Braunschweig. 127.
	Maschinen-Fabrik von C. Kulmiz, G. m. b. H, Ida-
	und Marienhütte bei Saarau i. Schl. 42.
do. D. R. P	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugfabrik,
	AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsa'z VII.
do. und Schnitzelbagger	Selwig & Lange, Braunschweig. 61.
mitzelscheiben	Paschen. Aug. vorm., Maschinen- und Werkzeug-
	fabrik, AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.

<b>A. S. A. S. B. S.</b> A	
Schnitzelscheiben für schmale u. breite	
Messerkasten	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
Schnitzeltrocknungs-Anlagen	Büttner & Meyer, Uerdingen. 130.
<b>0 0</b>	H. F. Kempe, Offleben. 75.
	A. W. Mackensen, Braunschweig. 127.
Schornsteinbau	Emil Schulz, Frankfurt a. O. 87.
	mini Schulz, Flankiult &. O. O.
Schornsteinreparaturen ohne Betriebs-	Particular Description of 97
störung	Emil Schulz, Frankfurt a. O. 87.
Schraudennaschenzuge	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
Schraubenradgebläse (Patent)	Brodnitz & Seydel, Berlin N. 122.
Schrauben und Muttern aller Art	
(schwarze und blanke)	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
•	Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeum.
	AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
	Ed. Theisen, Düsseldorf. 60.
Schreibmaschinen	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg
Schützenbach'sche Kasten	C Dirlam & Comp Solingen 151
Schwebebahn-Waagen	Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt.
BORNEDCHARM-WARKER	Cohe Dahman Mandahnen Naustadt 17
Schwesel	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
Benweich	Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
	Engelcke & Krause, Trotha. 26.
Schwefel- und Salzsäure	Haring & Rummel, Halle a. S. 21.
SCHWEIGH UNG BAIZSAULE	Gebr. Altvater, Hildesheim. 119.
Sahwafaleann Ammoniale	Engelcke & Krause, Troths. 26.
Schwefelsaur. Ammoniak	Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 77.
Schwomm Anlagen	Friedrich Bode, Ostingersleben b. Wefensleben 107
Schwemm-Anlagen	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg, %
Sahwamm Dinnan	
Schwemm-Rinnen	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.
Selbstschmierende Lager	Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover. 11:
uo. (Syst.Freitag)	Fritz Scheibler, Aachen. 95.
Senf-Fettöle, zu verwenden bei warm-	Calm Alternation IIII Joshaim 110
gelaufenen Lagern	
Shapingmaschinen	Gebrüder Gawron, Inh. Eduard Lenz. Stett
Soda	Gebr. Altvater, Hildesheim. 119.
Soda (calcinirt, cryst. u. caust.)	Engelcke & Krause, Trotha. 20.
Spar-Roststäbe	F. Hasenkamp & Cie., Neviges (Rhld). 126.
Spectralapparate für wissenschastliche	n 01 11 0 H 1 D 1 70
und technische Zwecke	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
Spedition	J. H. Bachmann, Hamburg-Bremen. 83.
	Cohrs & Ammé, Hamburg — Harburg a. E burg a. S. 34.
	burg a. S. 34.
	August Rumpff, Hannover. 134.
	Städtische Hafen- u. Lagerhaus-Verwaltung
~	burg-Neustadt. 52.
Spiele	Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung, Mage
0 1 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	174, 238, 240, 243, 244, 246, 140, 172.
Spiritus (Specialität: den. Sprit)	E. Jürries, Halberstadt. 32.
Splinte	Ed. Theisen, Düsseldorf. 60.
Stani aller Art	H. Putsch & Co., Hagen i. W.
	C. W. Stöcker, Gräfrath.
do. für Werkzeuge	Louis Morsbach, Dünnwald. 48.
Stahl-Guss-Roste	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX
Staufferbüchsen	Paul Breither, Breslau. 118.
Steine, feuerfeste	H. F. Kempe, Offleben. 75.
Steinfänger "Gitter" - Vorlagen, sehr	• '
empfehlenswert, D.R.G.M. No 57513	C. W. Stöcker, Gräfrath.
Stern-Cement	Portland-Cement-Fabrik "Stern", Toepffer.
	& Co., Zweigniederlassung Magdeburg.
	,

topfbuchsen, bewegliche (Patent	
Macbeth)	Leop. Ziegler, Berlin. 2, 3.
topfbüchsenpackung, Specialität Missel's Fliesspapier-Bandpackung	E Missal Stuttment 12
trassenloeomotiven	John Fowler & Co., Magdeburg. 29.
trohpressen	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
udmaischen	C. Heckmann, Breslau 133.
	Maschinen-Fabrik von C. Kulmiz, G. m. b. H., Ida- u. Marienhütte bei Saarau i. Schl. 42.
	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.
uperphosphate	Theodor Dschenfzig, Magdeburg. 17.
	G. Hoyer & Co., Schönebeck a. E. Carlshall. 79.
nschenfilter	Phosphatfabrik Hoyermann, Hannover. 87. Fritz Scheibler, Aachen. 95.
axen	M. Gebauer, Halberstadt.
echnische Bedarfsartikel	Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82.
rehnische Geschäfte	von Dolffs & Helle, Braunschweig. 16. F. A. Hillebrecht, Braunschweig. 85.
	Hugo Rudloff, Bernburg. 34.
echnische Gummisabrikate	Albert Sauerzapf, Dresden-N. 27.
elephoneinrichtungen	C. Berg, Braunschweig. 71. Lokomotivfabrik Krauss & Co., Act Ges., München
ridei-Londingtiven	u. Linz. 35.
rermo-Aräometer für Mineralöle	
geaicht)	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117.
rermometer, manumeter etc	J. C. Eckardt, Cannstatt. 123.
•	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68.
	Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37.
	G. A. Schultze, Berlin. 73. Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46. 47.
iomasphosphatmehl	Chemische Düngerfabrik Rendsburg. 21.
ion, feuerfester	H. F. Kempe, Offileben. 75.
nonplatten	H. F. Kempe, Offleben. 75. H. Polko, G. m. b. H., Bitterfeld. 130.
	H. F. Kempe, Offleben. 75.
_	H. Polko, G. m. b. H., Bitterfeld. 130.
efbrunnen-Pumpen (siehe auch	Waiga & Manghi Halla a S 119
Brunnenpumpen)	Weise & Monski, Halle a. S. 112. Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163.
trirapparate und Instrumente	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Thür. 68.
orfmehl zur Herstellung des patent.	W S-1 140 147
Melasse-Torfmehlfutters	W. Schwartz, Hannover. 146, 147.  Badische Maschinenfabrik, Durlach (Baden). 167.
	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover. 115.
	Främbs und Freudenberg, Schweidnitz. 88. H. Jahn, Arnswalde. 86.
	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen &
,	Hundhausen), Grevenbroich. 67.
	Gebr. Reuling, Mannheim 8, 9. Fritz Scheibler, Aachen. 95.
	Leop. Ziegler, Berlin. 2, 3.
ansmissions-Anlagen	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. G. Polysius, Dessau. 166.
ansmissionsriemen aus Guttapercha,	- ,
Gummi, Baumwolle, Kameelhaar, Balata etc.	Albert Sauerzapf, Dresden-N. 27.
ansportbahnen	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf
-	vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Rückseite
	des Titels. Arthur Koppel, Berlin. 407.
	Th. Otto & Co., Schkeuditz.
	•

Transporteure	Gebr. Commichau, Magdeburg-Sudenburg. 1f! Gebr. Commichau, Magdeburg-Sudenburg. 16! Heinrich Boos, Elevator- und Transportschne; fabrik, Roitzsch-Wurzen, Sa.
Transportwagen aller Art	Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-B- vorm. Orenstein & Koppel, Berlin, Rück- des Titels.
do. f Zuckerformen Treber	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Arthur Koppel, Berlin. 407. Fritz Scheibler, Aachen. 95. Gebr. Reuling, Mannheim. 8, 9. August Rumpff, Hannover. 134. Ernst Paul Abel, Berlin W. 13. Fritz Scheibler, Aachen. 95.  Paschen, Aug. vorm., Maschinen- u. Werkzeugf. AktGes., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz VII.
do. zerlegbare (Ewart) oder mit Bolzen	Heinrich Boos, Elevator- und Transportscha-
Treibriemen	fabrik, Roitzsch-Wurzen, Sa. Actiengesellschaft für Fabrikation technischer Grewaaren C. Schwanitz & Co., Berlin. 14. Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin. 13. C. Otto Gehrckens, Hamburg. 77. Conr. Heucken & Comp., Aachen. 90. Kröger & Co., Altona-Bahrenfeld. 7. Mühlen Sohn, Rheydt. 30. Adolph Quentin, Halle a. S. 93. Gustav Adolph Roever, Magdeburg-Buckau. Hugo Rudloff, Bernburg. 34. Carl Schwanitz Gummiwerk, Berlin. 4 und Rüsselbandes.
do. Kernleder	Stettiner Treibriemen-Fabrik Tröger & Co., Ster. Herm. Saalfeld, Magdeburg. 82.
do aus Leder u. Kameelhaar . Treibriemenadhäsionsfett	W. Pape & Co., Braunschweig. 134. Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther
	W. Pape & Co., Braunschweig. 134. Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther & Mehle b. Elze. 155. Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei Hartung ActGes., Berlin. 11.
Treibriemenadhäsionsfett	W. Pape & Co., Braunschweig. 134. Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther & Mehle b. Elze. 155. Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei
Treibriemenadhäsionsfett	W. Pape & Co., Braunschweig. 134. Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther & Mehle b. Elze. 155. Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei – Hartung ActGes., Berlin. 11. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 115. Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX
Treppenroste	<ul> <li>W. Pape &amp; Co., Braunschweig. 134.</li> <li>Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther &amp; Mehle b. Elze. 155.</li> <li>Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei – Hartung ActGes., Berlin. 11.</li> <li>C. W. Julius Blancke &amp; Co., Merseburg. 115.</li> <li>Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX</li> <li>Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.</li> <li>Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.</li> <li>J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt. Les</li> </ul>
Treibriemenadhäsionsfett  Treppenroste  do. D. R. M. S. 34 493  Trockenaulagen für Schnitzel, Zucker und dergl.  Trockenanlagen mit wirklicher Ventilation  Trockenapparate	<ul> <li>W. Pape &amp; Co., Braunschweig. 134.</li> <li>Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther &amp; Mehle b. Elze. 155.</li> <li>Mehle b. Elze. 155.</li> <li>Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei – Hartung ActGes., Berlin. 11.</li> <li>C. W. Julius Blancke &amp; Co., Merseburg. 115.</li> <li>Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX</li> <li>Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.</li> <li>Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.</li> <li>J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt. Le: Plagwitz.</li> <li>Fritz Scheibler, Aachen. 95.</li> <li>G. Hoyer &amp; Co., Schönebeck a. E. 79.</li> <li>Carl Schulze jr., Magdeburg. Vorsatz VI.</li> <li>Wilhelm Thormeyer, Trockenschnitzel-Grosshan</li> </ul>
Treibriemenadhäsionsfett  Treppenroste  do. D. R. M. S. 34 493  Trockenaulagen für Schnitzel, Zucker und dergl.  Trockenanlagen mit wirklicher Ventilation  Trockenapparate Trockenschnitzel	<ul> <li>W. Pape &amp; Co., Braunschweig. 134.</li> <li>Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther &amp; Mehle b. Elze. 155.</li> <li>Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei – Hartung Act. Ges., Berlin. 11.</li> <li>C. W. Julius Blancke &amp; Co., Merseburg. 115.</li> <li>Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX</li> <li>Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.</li> <li>Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.</li> <li>J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt. Le: Plagwitz.</li> <li>Fritz Scheibler, Aachen. 95.</li> <li>G. Hoyer &amp; Co., Schönebeck a. E. 79.</li> <li>Carl Schulze jr., Magdeburg. Vorsatz VI.</li> </ul>
Treibriemenadhäsionsfett  Treppenroste  do. D. R. M. S. 34 493  Trockenaulagen für Schnitzel, Zucker und dergl.  Trockenanlagen mit wirklicher Ventilation  Trockenapparate Trockenschnitzel	W. Pape & Co., Braunschweig. 134. Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther & Mehle b. Elze. 155. Berliner Gussstahlfabrik und Eisengiesserei – Hartung ActGes., Berlin. 11. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 115. Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII, IX Fr. Rassmus, Magdeburg. 107.  Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.  J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt. Le: Plagwitz. Fritz Scheibler, Aachen. 95. G. Hoyer & Co., Schönebeck a. E. 79. Carl Schulze jr., Magdeburg. Vorsatz VI. Wilhelm Thormeyer, Trockenschnitzel-Grosshan. Cöthen i. A. 110. L. & C. Steinmüller, Gummersbach. 154. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119. Gve. Botelberge & Cie., Melle-lez-Gand (Belinoberkus, Zeltner & Consorten, Köln a E.

sfallversieherungen	Kölnische Unfall-Versicherungs-Aktien-Gesellschaft Köln. 140.
	Wilhelma in Magdeburg, Allgemeine Versicherungs- Aktien-Gesellschaft. 131.
terhaltungsspiele	Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung, Magdeburg. 174, 238, 240, 243, 244. 246, 140, 172.
caum-Apparate	Gebr. Forstreuter, Oschersleben. 49.
	C. Fuhrmann, Schöppenstedt. 100.
	F. Hallström, Nienburg a. S. 23.
	C. Heckmann, Breslau. 133.
	Metallwaarenfabrik vorm. Fr. Zickerick, Wolfenbüttel. 28.
	Metallwerke vorm. J. Aders, AktGesellsch., Magde- burg-Neustadt. 108.
	Fritz Scheibler, Aachen. 95.
	Wolfenbütteler Metallwerk vormals W. Grobleben
·uumgläser	& Co., Wolfenbüttel. 94. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68.
nummeter	Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
	C. H. Hall Nachfolger, Carl Eichler, Berlin S.W.
	Sangerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und Eisen-
uum-Trockenschränke, elektr	giessereivorm.Hornung&Rabe, Sangerhausen.128. Julius Peters, Berlin. 89.
it Hations- and Trockenanlagen	Gebr. Körting, Körtingsdorf b. Hannover.
<b>G</b>	J. Nepp's Ventilationsapparate-Bauanstalt, Leipzig-
dilo Ushno eta	Plagwitz. C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 116, 117.
itile, Hähne etc	H. Hechtenberg, Düren. 24.
	Gustav Reisser, Stuttgart. 141.
	Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9.
	Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37. Schumann & Co., Leipzig-Plagwitz. 59.
	A. Werneburg & Co., Halle a. S. 98.
bandkasten	Vereinigte Fabriken C. Maquet. G. m. b. H., Berlin W. 60, 94.
dampfapparate	F. Hallström, Nienburg a. S. 23. C. Heckmann, Breslau. 133.
	Maschinenfabrik Grevenbroich (vormals Langen &
	Hundhausen), Grevenbroich. 67.
	Metallwaarenfabrik vorm. Fr. Zickerick, Wolfen- büttel. 28.
	Metallwerke vorm. J. Aders, Akt Gesellschaft
	Magdeburg-Neustadt. 108.
	Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92.
	Wolfenbütteler Metallwerk vormals W. Grobleben & Co., Wolfenbüttel. 94.
:l::mpfungsanlagen	Gebr. Forstreuter, Oschersleben. 49.
tichtungs-Lederfilz	R. Edelbruck & Sohn, Elberfeld. 145.
auf von elektr Installations- aterialien	Reinhardt Lindner, Halle a. S. Vorsatz XI.
icherungs Gesellschaften	Aachener und Münchener Feuer-Versicherungs-Ge-
_	sellschaft, Aachen, 111.
	Gladbacher Feuerversicherungs-Gesellschaft, MGladbach. 5.
	Kölnische Feuerversicherungs-Gesellschaft Colonia. Köln. 81.
	Kölnische Unfall-Versicherungs-Action-Gesellschatt. Köln. 140.
	Magdeburger Feuerversicherungs-Gesellschaft, Magdeburg. 69.
	North British & Mercantile Insurance Company, Berlin N. 96.

Versieherungs-Gesellschaften	Vaterländische Feuer-Versicherungs-Action- schaft, Elberfeld. 103. Wilhelma in Magdeburg, Allgemeine Versicher Aktion-Gesellschaft. 131.
Viehstall-Ventilationsanlagen	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg
Vollständige Einrichtungen für Rüben- und Rohrzuckerfabriken	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Lange. Hundhausen), Grevenbroich. 67. C. W Stöcker, Gräfrath.
do stählerne, zu Messerkasten, Steinfänger etc	C. W. Stöcker, Gräfrath. L. & C. Steinmüller, Gummersbach. 154. Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 173. Ph. Jac. Schotthöfer, Schifferstadt (Bahnhof) R. pfalz. 127.
do. analytische, und Gewichte	Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Julius Peters, Berlin. 89. Franz Schmidt & Haensch, Berlin. 76.
Waagen, allein aichfähige automat. Rübenwaagen	Hennefer Maschinenfabrik, C. Reuther & R. G. m. b. H., Hennef a. d. Sieg (Rheinproving
do. (Patent Eppner) Wagen für Feldbahnen u. Fabrikbetrieb	C. W. Julius Blancke & Co., Merseburg. 1: Fr. Rassmus, Magdeburg. 107. Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau. Steinle & Hartung, Quedlinburg. 46, 47. A. Eppner & Co., Breslau. 110. Aktiengesellschaft für Feld- und Kleinbahnen-Fe
	vorm. Orenstein & Koppel, Berlin. Ründes Titels.
Wagen und Wagenräder	J. J. Schmidt, Erfurt 48. Fürstl. Stolberg'sches Hüttenamt, Ilsenburg. 4 C. Dannhausen, Hannover. 51. Deutsche Kieselguhr Bau- und Isoliersteinfabr., Hübner, Uelzen. 113. Dr. L. Grote, Uelzen. 41. A. Haacke & Co., Celle. Vorsatz V. Norddeutsches Kieselguhr-Werk J. Schlüter. (1. A. 38. G. W. Reye & Söhne, Hamburg. 60.
Waschmaschinen für Filterpresstücher, Zuckersäcke etc.	Sangerhäuser AktMaschinenfabrik u. Eisenge-
Waschmaschinen und Wäscherollen	vorm. Hornung & Rabe, Sangerhausen Paul Fensch, Pritzwalk. 129. Deutsche Phosphorbronce-Industrie E. von M.
Wasserglas	mann, Ludwigshütte-Kattowitz, OSchl. Gebrüder Altvater, Hildesheim. 119.
	Wilh. Benemann, Chemische Fabrik, Sennew.  Hans Reisert, Köln. 157.  Hans Reisert, Köln. 157.  Riensch & Cie., Gesellschaft für Abwasserreit und Rückstandverwertung m. b. H., Chaburg. IX.
Wasserschieber	Schumann & Co., Leipzig-Plagwitz. 59.  C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S.  Gabrüden Pouling Monnheim 8 9
Wasser- und Saftstandsgläser	Gebrüder Reuling, Mannheim. 8, 9. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. G. A. Schultze, Berlin. 73.

asserstandszelger	<ul> <li>C. W. Julius Blancke &amp; Co., Merseburg. 116, 117.</li> <li>Deutsche Phosphorbronce-Industrie E. von Münstermann, Ludwigshütte-Kattowitz, OS. 72.</li> <li>Schäffer &amp; Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37.</li> <li>Schumann &amp; Co., Leipzig-Plagwitz. 59.</li> <li>Steinle &amp; Hartung, Quedlinburg. 46, 47.</li> </ul>
asserstoffgasanstalten	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. W. Ephraim Greiner, Stützerbach i. Th. 68. Schäffer & Budenberg, Magdeburg-Buckau. 36, 37.
eichen für Gleise	C. H. Hall Nachfolger Carl Eichler, Berlin S. W. Fritz Scheibler, Aachen. 95. Louis Morsbach, Dünnwald. 48. Paschen, Aug. vorm Maschinen- u. Werkzeugfabrik
	AktGes., Cöthen Bahnhof. Vorsatz VII. H. Putsch & Co., Hagen i. W. Fr. Rassmus, Magdeburg. 107. C. W. Stöcker, Gräfrath.
erkzengstahl (ff. engl. Qualität)	H. Putsch & Co., Hagen i. W. C. W. Stöcker, Gräfrath.
do. mit und ohne Klappe . iegekarten u. Karten-Druckapparate	Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg. 163. Robert Wapler, Buchdruckerei, Magdeburg. 142. Aug. Böhmer & Co., Magdeburg-Neustadt. 173, 174.
inden	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
issenschaftliche Bücher	"Hebezeugfabrik" (Georg Kieffer) Köln-Sülz. 24. Deutsche Verlags-Anstalt, Stuttgart. 239. Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung, Magdeburg.
	174, 238, 240, 243, 244, 246, 140, 172. Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig. 236, 237.
iirfel-Anlagen nach Adant	Maschinenfabrik Grevenbroich (vorm. Langen & Hundhausen) Grevenbroich. 67.
tirfelzuckerkasten tirfelzuckermaschinen , lolin-Holzstoff-Filterstoffe huradschmiere	C. Dirlam & Comp, Solingen. 151. Fritz Scheibler, Aachen. 95. Paul Breither, Breslau. 118. Chemische Fabrik Mehle, Krause, Günther & Co., Mehle b. Elze. 155.
itschriften	Central-Verein für Rübenzucker-Industrie in der OesterrUngar. Monarchie. Wien. 242. Die Deutsche Zuckerindustrie, Berlin. 245. Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig. 236, 237.
rkleinerungsmaschinen	Badische Maschinenfabrik, Durlach (Baden). 167. Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) AG. Hamburg- Uhlenhorst. 18. Maschinenfabrik für Mühlenbau vorm. C. G. W. Kapler,
egel (Dach- und Firstziegel)	Aktiengesellschaft, Berlin N. 55. H. F. Kempe, Offleben. 75.
nnstaub	Electricitäts-Gesellschaft Gelnhausen m. b. H., Gelnhausen. 16.
ıckerblau	Vereinigte Ultramarinfabriken AktGes. vormals Leverkus, Zeltner & Consorten, Köln a. Rh. 66.
ickerformen	Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.
1ckerhaus-Anlagen	J. J. Glorius, Magdeburg-Buckau. 120. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17.
	<ul> <li>E. W. Neumann, Halle a. S. 120.</li> <li>Röhrig &amp; König, Magdeburg-Sudenburg. 92.</li> <li>C. Rudolph &amp; Co., Magdeburg-Neustadt. 53.</li> <li>Sangerhäuser Aktien-Maschinenfabrik und Eisengiesserei vorm. Hornung &amp; Rabe, Sangerhausen. 128.</li> </ul>
nekerkasten ,	Selwig & Lange, Braunschweig. 61. C. Dirlam & Comp., Solingen. 151.

Zucker-Lagerräume	Lagerhaus Hildesheim. 58. Städtische Hafen- und Lagerhaus-Verwaltung
Zuckermaischen	Magdeburg-Neustadt. 52. Fritz Scheibler, Aachen 95. Maschinenfabrik für Mühenbau vorm. C. G. W. K.
Zuckermusterschachteln, runde und viereckige	Aktiengesellschaft, Berlin N. 55.  Gebr. Walter, Magdeburg-Neustadt. 163.
Zuckerrübensamen	G. Anders, Hannover. 74.  W. Bauermeister, Magdeburg-Werder. 169. Carl Beck & Comp, Quedlinburg. 125. B. Betzold, Magdeburg-Werder. Vorsatz II. C. Braune, Biendorf i. Anh. 25. Otto Breustedt, Schladen a. H. 31. A. Dieckmann, Heimburg a. H. 182. Waldemar Hecht, Magdeburg. 160. F. Heine, Kloster Hadmersleben b. Hadmers- 158. O. Hörning, Rittergut Volkstedt. 114. E. Jürries, Halberstadt. 32. A. Keilholz, Quedlinburg. 50. Carl Aug. Klein, Brühl b. Köln a. Rh. 408.
	Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H. deburg. 149.  Heinr. Mette, Quedlinburg. 91.
	Ed. Meyer, Friedrichswerth. 113. F. Mühlenberg, Reinstedt i. Anh. 97. H. Rohde, Kurtwitz. 101. Rübensemen-Züchterei Rittergut Aderstedt, b.
	schweig. 10. G. Schreiber & Sohn, Nordhausen. Vorsatz II Carl Schulze jr., Magdeburg. Vorsatz VI. Adolf Strandes, Rittergut Zehringen b. Cöther Fr. Strube, Schlanstedt. 74.
Zuckersehnecken und Elevatoren	Ernst Wrede, Rittergut Wartin i. Pommern. Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. 74. Ziehm, Damerau b. Gr. Lichtenau. 143. Maschinenfabrik für Mühlenbau, vorm. C. ii
The last the second Orline	Kapler Aktiengesellschaft, Berlin N. 55. Gebr. Böhmer, Magdeburg-Neustadt. 17. Röhrig & König, Magdeburg-Sudenburg. 92. Selwig & Lange, Braunschweig. 61.
Zuckerschüttelrinnen nach Schimps D. RP. mit Elevatoren	Paschen Aug., vorm. Maschinen- u. Werkzeug Aktien-Ges., Cöthen-Bahnhof. Vorsatz Vil
Zuckersiebe	Julius Peters, Berlin. 89. Albert Rathke's Papierhandlung, Magdeburg
91 600	Th. Loss, Braunschweig. Vorsatz VIII. IX

# Alphabetisches Verzeichnis

#### sämtlicher

# im Bezugsquellen-Verzeichnis und im Geschäfts-Empfehlungs-Anzeiger vorkommenden Firmen.

jenigen Firmen, bei welchen Keine Seitenzahl angegeben ist, kommen nur in dem "Bezugequellen-Verzeichnis" vor.

Seite		Selte
chener & Münchener Feuer-Ver-	Chemische Fabrik Mehle Krause,	
sicherungs - Gesellschaft, General -	Günther & Co., Mehle b. Elze (Hann.)	155
Agentur Magdeburg	Chemische Fabrik zu Schöningen,	
nol, Ernst Paul, Berlin 13 tiengesellschaft für Fabrikation	Schöningen i. Br	44
tiengesellschaft für Fabrikation	Chotzen, Otto, Ziegenhals	<b>7</b> 7
echn. Gummiwaaren C. Schwanitz	Cochius, Max, Berlin	54
* Co., Berlin 14	Cohrs & Ammé, Hamburg	34
tiengesellschaft für Feld- u. Klein-	Commichau, Gebr., Magdeburg-Suden-	
ahnen-Bedarf vorm. Orenstein	burg	161
· Koppel, Berlin. Rückseite des Titels.	Consolidirtes Braunkohlen-Bergwerk	
Vorsatz XIV	Caroline b. Offleben, AktGes. zu	
gemeine Electricitäts-Gesellschaft,	Magdeburg	124
Serlin	Craass & Co., E., Hamburg	64
vater, Gebr., Hildesheim 119	. ,	
are, B., Berlin Vorsatz XII	Dennhaugen C. Hannover	51
chmann, J. H., Hamburg 83	Dannhausen, C., Hannover	70
lische Maschinenfabrik u. Eisengies-	Degering, C. A. F., Quedlinburg Dehne, A. L. G., Halle a. S	102
erei vorm. G. Sebold & Neff, Dur-	Deutsche Feld- und Industriebahn-	102
ach i. B	Werke, G. m. b. H., Danzig	153
ach i. B	Deutsche Kieselguhr Bau- & Isolier-	100
k & Comp., Carl, Quedlinburg 125	steinfabrik Fr. Hübner, Uelzen	113
k & Comp., Carl, Quedlinburg 125 brens & A. Kühne, F., Oschersleben 12	Deutsche Phosphorbronce-Industrie E.	110
12 remann, Wilh., Sennewitz b. Trotha	v. Münstermann, Ludwigshütte b.	
g, C., Braunschweig 71	Kattowitz OSchl	72
z, C., Braunschweig	Deutsche Verlags-Anstalt, Stuttgart .	239
iesserei Hugo Hartung Aktienge-	Dieckmann, A., Heimburg a. Harz.	132
ellschaft, Berlin	Die Deutsche Zuckerindustrie,	
zold, Bernhard, Magdeburg-Werder	G. m. b. H., Berlin	245
Vorsatz II	Dillinger Fabrik gelochter Bleche,	
ncke & Co, C. W. Julius, Merse-	Franz Méguin & Co., Dillingen-Saar	6
urg	Dinglinger, Rudolf, Coethen i. Anh	75
le, Friedr., Ostingersleben 162	Dippe, Gebrüder, Quedlinburg	_
mer, Gebr., Magdeburg-Neustadt . 17	Dirlam & Comp., C., Solingen	151
inmer & Co., Aug., Magdeburg-Neu-	v. Dolffs & Helle, Braunschweig	16
adt 173, 174	Dschenfzig, Theodor, Magdeburg	77
adt		
p & Reuther, Mannheim 136	El II CAIC Non Donnie	12
elberge & Cie., Gve., Melle-lez-Gand 105	Ebell, Gottfr., Neu-Ruppin	13
nne, C., Biendorf i. A 25	Eckardt, J. C., Cannstatt-Stuttgart .	123 145
anschweigische Maschinenbau-	Edelbruck & Sohn, R., Elberfeld	140
nstalt, Braunschweig 65	EilenburgerEisengiessereiu. Maschinen-	19
ither, Paul, Breslau II 118	fabrik Alexander Monski, Eilenburg	10
nstedt, Otto, Schladen a. H 31	Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) AG., Hamburg-Uhlenhorst	18
lnitz & Seydel, Berlin 122	Pigonwork Wilfol Wilfol you Hannoyen	115
kauerPorzellan-Manufaktur, Magde-	Eisenwerk Wülfel, Wülfel vor Hannover Electricitäts-Gesellschaft Gelnhausen	110
irg-Buckau 24	m. b. H., Gelnhausen b. Frkft. a. M.	16
ing, H., Crossen a. O 110	Elektrizitäts-Aktien-Gesellschaft vorm.	, 111
ner & Meyer, Uerdingen a. Rh 130	Schuckert & Co., Nürnberg	99
tralverein f. Rübenzucker-Industrie	Engelcke & Krause, Trotha b. Halle a. S.	26
d OesterrUng. Monarchie, Wien I 242	Eppner & Co., A., Breslau	110
mische Düngerfabrik Rendsburg,	Ermisch, Gustav H., vorm. Aug. Barthel,	
endsburg 21	Leipzig	
	· accepting , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

	Seite	
Erste sächs. Putzwoll - Fabrik August		Hoyer & Co., G., Schoenebeck a E.
Meyer, Lössnitz i. Sa	12	Carlshall
Essener Flanschenfabrik und Stauz-		Hulwa, Professor Dr. Franz, Breslan.
werk Ernst Hoefinghoff, Essen a. R.	78	, ,
		Jahn, H., Arnswalde
Fabrik landw. Maschinen F. Zimmer-		Jahn, H., Arnswalde Junghans, Carl, Barlin SW., Yorkstr.
	20	Jürries, E., Halberstadt
mann & Co., ActGes., Halle a. S	1	
Fensch, Paul, Pritzwalk	129	Kabelfabrik Landsberg a. W.
Fesca & Co., Alb., Maschinenfabrik u.		(G. Schroeder), Landsberg a. W.
Eisengiesserei AktGes., Berlin	63	Kahlbaum, C. A. F., Berlin
Finke, Emil, Bremen		Kaempfe, Gebr., Eisenberg SA.
Flemming, H., Kalk b. Köln a. Rh	22	Keilholz, A., Quedlinburg
Forstreuter, Gebr., Oschersleben	49	Kempe, H. F., Offleben i. Br.
Fowler & Co., John, Magdeburg	29	
Frambs & Freudenberg, Schweidnitz.	<b>8</b> 8	Kiehle, Robert, Maschinenfabrik, Leipzig
Friedländer, S., Kalkberge-Rüdersdorf	_	Kleemann, Gustav, Hamburg
Fuhrmann, C., Schöppenstedt i. Br	100	Klein, Carl Aug., Brühl b. Köln a. R:
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Köln-Ehrenfelder Eisenwerk Fuchsia-
Gaertner, Max, Breslau II	124	& Milzkott, Köln-Ehrenfeld
Gawron, Gebrüder, Stettin	-	Kölner Apparate-Bau-Anstalt Josept
Cahanan M Halbanatada	85	Coblenzer, Köln a. Rh.
Gebauer, M., Halberstadt	77	Kölnische Feuer-Versicherungs-Geseil-
Gehrckens, C. Otto, Hamburg	77	schaft Colonia, Köln a. Rh.
Gerhardt, C., Marquart's Lager chem.		Kölnische Unfall-Versicherungs-A.
Utensilien, Bonn	91	tien-Gesellschaft, Köln a. Rh.
Gladbacher Feuerversicherungs-Gesell-		Koppel, Arthur, Berlin
schaft, München-Gladbach	5	Körting Caby Körtingsdorf b. U.
Glässing & Schollwer, Berlin, Vorsatz	X	Körting, Gebr., Körtingsdorf b. Han
Glorius, J. J., Magdeburg-Buckau	120	nover
Greiner, Ephraim, Stützerbach i. Th	68	Kröger & Co., Altona-Bahrenfeld .
Griesenbeck & Heuser, Rummenohl i.W.	48	Kühling, Theodor, Halle a. S.
Grote, Dr. L., Uelzen	41	Kuntze, Gustav, Göppingen i. W.
diote, Di. Di, Ovider I I I I I I I		
		Francisco Tradestato Tradesta
Mascke & Co A Celle (Hennover)		Lagerhaus Hildesheim, Hildesheim
Haacke & Co., A., Celle (Hannover)	₹7	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-
Vorsatz	<b>V</b>	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh	156	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Hall-
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover		Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Hall- a. Saale
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler,	156	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Hall-
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128	156	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Hall- a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen,
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen-	156 55	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Hall- a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf, C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S.	156	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.:- a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sude:- burg
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128. Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S Hallesche Union Aktiengesellschaft	156 55	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.:- a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sude:- burg
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf, C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S.	156 55	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudelburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128. Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S Hallesche Union Aktiengesellschaft	156 55 — 33	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudelburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt.
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S.	156 55 — 33 148	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S.	156 55 — 33 148 23	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudelburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt.
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S Hartleben's Verlag, A., Wien	156 55  33 148 23 21	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz VI.
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S Hartleben's Verlag, A., Wien Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rhein-	156 55 - 33 148 23 21 241	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsal Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Viellengen, A. W., Braunschweig
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover . Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 . Hallesche Maschinenfabrik u. Eisengiesserei, Halle a S Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Harling & Rummel, Halle a. S Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland)	156 55 - 33 148 23 21 241 126	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann. Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Viellackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs G.
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover . Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Haring & Rummel, Halle a. S Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rhein- land) Heber & Streblow, Halle a. S	156 55 - 33 148 23 21 241	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann. Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vi- Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs Gesellschaft, Magdeburg
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover . Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S Haring & Rummel, Halle a. S Hartleben's Verlag, A., Wien Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67	156 55 - 33 148 23 21 241 126 82	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vi- Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover . Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S Haring & Rummel, Halle a. S Hartleben's Verlag, A., Wien Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67	156 55 - 33 148 23 21 241 126 82 24	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz V. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs Gesellschaft, Magdeburg
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Harliström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67. Hecht, Waldemar, Magdeburg	156 55  33 148 23 21 241 126 82 24 160	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudelburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. VorsalLocomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz V. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs Gesellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-Gesellschaft, Magdeburg
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67. Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland)	156 55 - 33 148 23 21 241 126 82 24 160 24	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsal Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz V. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-Gsellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-Gsellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien Land) Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) Heckmann, C., Breslau VIII	156 555 — 33 148 23 21 241 126 82 24 160 24 133	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann. Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vi. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien Lasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Leber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) Heckmann, C., Breslau VIII Heine, F., Kloster Hadmersleben	156 55 - 33 148 23 21 241 126 82 24 160 24	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann. Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vi. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen Bau - Anstalt "Breslau
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien Land) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Heckmann, C., Breslau VIII Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk	156 55 - 33 148 23 21 241 126 82 24 160 24 133 158	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vistackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-Gsellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-Gsellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen Bau - Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Heckmann, C., Breslau VIII Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa.	156 555 — 33 148 23 21 241 126 82 24 160 24 133	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudelburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vi- Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes.
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) Heckmann, C. Breslau VIII Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther	156 55 - 33 148 23 21 241 126 82 24 160 24 133 158	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudelburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. VorsalLocomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz V. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs Gesellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-Gesellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes. Magdeburg, Magdeburg-Buckau
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67. Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) Heckmann, C., Breslau VIII Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reisert m. b. H., Hennef a. d. Sieg	156 55 - 33 148 23 241 126 82 24 160 24 133 158 144	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz V. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-Gsellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-Gsellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen Bau-Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes. Magdeburg, Magdeburg-Buckau Maschinenfabrik Gans & Co., Ges.
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67. Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) Heckmann, C. Breslau VIII Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reisert m. b. H., Hennef a. d. Sieg Heucken & Co., Conr., Aachen	156 555 — 33 148 23 241 241 126 82 24 160 24 133 158 144	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann. Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsal Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vin Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-Gesellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-Gesellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes. Magdeburg, Magdeburg-Buckau Maschinenfabrik Gans & Co., Ges. beschr. Hftg, Berlin-Reinickende
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haen, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien. Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) Heber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) Heckmann, C. Breslau VIII Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reisert m. b. H., Hennef a. d. Sieg Heucken & Co., Conr., Aachen Hillebrecht, F. A., Braunschweig	156 55 - 33 148 23 241 126 82 24 160 24 133 158 144	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig-Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Halle a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa-Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz V. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-Gsellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-Gsellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen Bau-Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes. Magdeburg, Magdeburg-Buckau Maschinenfabrik Gans & Co., Ges.
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) . Leber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) . Heckmann, C. Breslau VIII . Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reisert m. b. H., Hennef a. d. Sieg Heucken & Co., Conr., Aachen Iillebrecht, F. A., Braunschweig Hondorf, Becker & Co., Magdeburg-	156 555 — 33 148 23 241 241 126 82 24 160 24 133 158 144	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann. Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vi. Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Marky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes. Magdeburg, Magdeburg-Buckau Maschinenfabrik Gans & Co., Ges. beschr. Hftg, Berlin-Reinickend- Maschinenfabrik Grevenbroich (vor-
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) . Leber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) . Heckmann, C. Breslau VIII . Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reisert m. b. H., Hennef a. d. Sieg Heucken & Co., Conr., Aachen Iillebrecht, F. A., Braunschweig Hondorf, Becker & Co., Magdeburg-	156 555 — 33 148 23 241 241 126 82 24 160 24 133 158 144	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz Vi- Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes. Magdeburg, Magdeburg-Buckau Maschinenfabrik Gans & Co., Ges. beschr. Hftg, Berlin-Reinickende Maschinenfabrik Grevenbroich (vor- Langen & Hundhausen), Grevenbroic
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) . Heber & Streblow, Halle a. S Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 . Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) . Heckmann, C., Breslau VIII . Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reisert m. b. H., Hennef a. d. Sieg Heucken & Co., Conr., Aachen Hillebrecht, F. A., Braunschweig Höndorf, Becker & Co., Magdeburg- Neustadt	156 555 — 33 148 23 241 241 126 82 24 160 24 133 158 144 175 90 85	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz V.  Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Magdeburger Hagelversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen-Bau-Anstalt "Breslau G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes. Magdeburg, Magdeburg-Buckau Maschinenfabrik Gans & Co., Ges. beschr. Hftg, Berlin-Reinickend Maschinenfabrik Grevenbroich (vor- Langen & Hundhausen), Grevenbro: Maschinenfabrik von C. Kulmiz, G-
Vorsatz Haberhauf, Hermann, Güsten i. Anh Haën, E. de, List vor Hannover Hall Nachf., C. Henry, Carl Eichler, Berlin SW., Wilhelmstr. 128 Hallesche Maschinenfabrik u. Eisen- giesserei, Halle a. S. Hallesche Union Aktiengesellschaft vorm. Wolff & Meinel, Halle a. S. Hallström, F., Nienburg a. S. Haring & Rummel, Halle a. S. Hartleben's Verlag, A., Wien . Hasenkamp & Cie., F., Neviges (Rheinland) . Leber & Streblow, Halle a. S. Hebezeugfabrik (Georg Kieffer), Köln- (Sülz) 67 Hecht, Waldemar, Magdeburg Hechtenberg, H., Düren (Rheinland) . Heckmann, C. Breslau VIII . Heine, F., Kloster Hadmersleben Helm, Feodor, Reichersdorf b. Lausigk i. Sa. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reisert m. b. H., Hennef a. d. Sieg Heucken & Co., Conr., Aachen Iillebrecht, F. A., Braunschweig Hondorf, Becker & Co., Magdeburg-	156 555 — 33 148 23 241 241 126 82 24 160 24 133 158 144 175 90 85	Langbein & Co., Dr. G., Leipzig- Sellerhausen Lehmann, F., früher Pfaffenberg, Ha.: a. Saale Licht'sche Rübensamen-Culturen, G. m. b. H., Magdeburg Liebau, Hermann, Magdeburg-Sudezburg Lindner, Reinhardt, Halle a. S. Vorsa- Locomotivfabrik Krauss & Comp., Akt. Ges., München Loss, Th., Braunschweig Vorsatz VI Mackensen, A. W., Braunschweig Magdeburger Feuerversicherungs-G- sellschaft, Magdeburg Manganesitfabrik Hildburghausen. H. burghausen Märky, Bromovsky & Schulz, Prag Maschinen-Bau-Anstalt G. m. b. H., Breslau Maschinenfabrik Buckau, ActGes. Magdeburg, Magdeburg-Buckau Maschinenfabrik Gans & Co., Ges. beschr. Hftg, Berlin-Reinickende Maschinenfabrik Grevenbroich (vor- Langen & Hundhausen), Grevenbro:

	Seite	, Bei	ita
schinenfabrik für Mühlenbau vorm.	27011		<b>27</b>
. G. W. Kapler AG., Berlin	55	Rathke's Verlagsbuchhandlung, Albert,	•
schinen-undWerkzeugfabrikAktien-	00	Magdeburg 140, 172, 238, 240, 243, 244, 24	ıc
		Dathba Albert Daniarhandlung Mag-	
resellschaft vorm. Aug. Paschen,	777 F	Rathke, Albert, Papierhandlung, Mag-	2 2
othen-Bahnhof i. A. Vorsatz	VII	deburg	53
chan. Treibriemen-Weberei & Seil-		Reisert, Hans, Köln a. Rh 15	
Abrik Gustav Kunz, AG., Treuen		Reisser, Gustav, Stuttgart 14	-
Sa. sier, H. W., Zarrentin i. M. sinzel, Otto, Wernigerode	44	Reuling, Gebr., Mannheim 8,	9
eier, H. W., Zarrentin i. M.	124	Reye & Söhne, G. W., Hamburg	60
nzel. Otto. Wernigerode	105		X
rck & Co H J Hamburg	105	Uerdingen a. Rh.	
rek'sche Guano- & Phosphatwerke	100	Rohde, H., Kurtwitz i. Schl 10	<b>)</b> 1
A C Harbara a F	100		92
AG., Harburg a. E.	106		įõ.
tallwaaren-Fabrik vorm. Fr. Zicke-	00		ŁV
ick. Wolfenbüttel	28	Roever, Gustav Adolph, Magdeburg-	٠,
tallwerke vorm. J. Aders, ActGes.,			50
Magdeburg-Neustadt	108	Rüben- & Getreidesamenzüchterei Rit-	
ette, Heinr., Quedlinburg	91	tergut Aderstedt, G. m. b. H., Braun-	
ver, Ed., Friedrichswerth	113		0
sel, E., Stuttgart	12	Rudloff, Hugo, Bernburg 3	34
eries, Dr. G., Magdeburg, Wilhelm-		Rudolph & Co., C., Magdeburg-Neustadt 5	3
tracea 20		Rumpff, August, Hannover 13	
trasse 20	10	Rumph, August, Hannover	_
orsbach, Louis, Dünnwald	48		
hlen Sohn, Rheydt	30		32
inlenborg, Fr., Reinstedt i. A	97	Sächsische Röhrenfabrik, Leipzig-	
		Plagwitz	1
itsch, Otto, Halle a. S	137	Plagwitz	15
pp, Jos., Leipzig-Plagwitz		Sangerhäuser Aktien-Maschinen-Fabrik	
pp, over, helpigatingwitz		& Eisengiesserei, vorm. Hornung &	
mann, E. W., Halle a. S.	120	Rahe Sangerhausen 12	8
a-chaefer & Funck, Magdeburg	44	Traco, Dungermane	•
indorf, C. A., Bernau (Mark)	113	Sauerma'sche, Graf, Chamotte- & Thon-	6
werth, Chr., Hasserode a. H	140	Wallott Z doith, zoubberger	_
rddeutsches Kieselguhr-Werk, J.		Daudizapi, Albert, Diesach in	37
Schlüter, Coswig i. A.	38	Schäffer & Budenberg, Magdeburg-	.~
rth British and Mercantile InsCo.,		Buckau	
serlin	96	Scheibler, Fritz, Aachen	15
		Schemalleck (Justav, Tangermunde . 10	0
T 377 77 11 . 1.	1	Schmidt, J. J., Erfurt	8
rtmann, L. W., Halberstadt		Schmidt & Haensch, Franz, Berlin . 7	6
deutsche Waagen- & Maschinen-		Schmidt & Keerl, Kassel	_
abrik Ernst Knitter & Co., Brom-	!	Schotthöfer, Ph. Jac., Schifferstadt-	
erg-Schröttersdorf	135	Rhf (Pfala)	7
o & Comp., Th., Schkeuditz		Dill. (1 1012)	is
• • •		Bententermann & III offer, 2	3
us & Co W Brannashmain	124	Charles, G. H., Dolling	37
Pe & Co., W., Braunschweig	134	Deliuiz, Elilli, Fighterute al C.	
z. Louis, Dresden-A. 19	106	Delitize ji., Otti, itali	1
gamentpapier-Fabrik Ratingen,	-	Schumann & Co., Leipzig-Plagwitz	9
whleipen & Erkens, Ratingen	38	Schwanitz Gummiwerk, Carl, Berlin .	4
ors, Julius, Berlin	89	und Rückseite des Einbande	8
dzische Chamotte- & Thonwerke,		Schwartz W Hannover 146, 14	7
1 -G Eisenberg (Rheinpfalz)	112	Schweder & Cie., Gesellschaft für Cul-	
osphatfabrik Hoyermann, Hannover	87	turtechnik & Kleinbahnen, Gross-	
born, Ludwig, Nf. H. Fischer,		~	2
'harlottenburg	70	Inchesticate	ī
iko, H, Ges. m. beschr. Hftg., Bitter-		Delwig of Paulse, Diantenant	4
	130	billion, ii., likiborstakt	-
eld		Special-Fabrik für Pumpen W. Lederle,	0
lysius, G., Dessau	166	Freiburg i. Baden 16	0
nmersche Chamottefabrik C. Hör-	ا م	Städtische Hafen- und Lagerhaus-Ver-	~
ning & Co, Podejuch b. Stettin	70	waltung Magdeburg-Neustadt 5	$\frac{2}{2}$
tland-Cement-Fabrik "Stern",		Steinle & Hartung, Quedlinburg 46, 4	7
Zweigniederl. Magdeburg	81	Steinmüller, L. & C., Gummersbach	
tsch & Co., H., Hagen i. W	-	(Rheinprovinz)	4
5		Stattings Trailriaman-Fahrik Träger	,
entin. Adolph. Halle a. S	93	& Co., Stettin	á -
THUMB AND THE PROPERTY OF THE			

Set Set	tn
Stöcker, C. W., Gräfrath b. Solingen	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Stolberg'sches Hüttenamt, Fürstlich,	Vorster, R. & H., Hagen i. W
Ilsenburg a. H 4	Voth Nachf., Gebr., Magdeburg
	Your Hachin, Georg, magacoute
Strandes, Ad., Rittergut Zehringen bei	and 131 ( 771) 6 1 11 75 1 ( 771 )
Cöthen i. A	
Strube, Fr., Schlanstedt	Waldheim i. Sa
	Walter, Gebrüder, Magdeburg-Neustal
Theisen, Ed., Düsseldorf 60	
Thormeyer, Wilhelm, Coethen i. A 110	
Thost, Otto, Zwickau i. Sa 63	
Topf & Söhne, J. A., Erfurt Vorsatz IV	Wehrspann, Dr. G., Magdeburg
•	Weise & Monski, Halle a. S
Waterländische Feuer - Versicherungs-	Werneburg & Co., A., Halle a. S.
Action-Gesellschaft, Elberfeld 10.	
Verbeek & Peckholdt, A., Dresden-A 3	
Vereinigte Chamotte-Fabriken (vorm.	Wolf, R., Magdeburg-Buckau Vorsa
C. Kulmiz) G. m. b. H., Saarau	Wolfonbütteler Metallwerk vorm W
i. Schl	Grobleben & Co, Wolfenbattel.
Vereinigte Fabriken C. Maquet, G. m.	Wolff, Gebrüder, Bernburg
b. H., Berlin 60, 94	
Vanciniate Illemmeninfahrikan Ale	
Vereinigte Ultramarinfabriken, Akt	Pommern
Ges, vorm. Leverkus, Zeltner &	
Consorten, Köln a. Rh 60	
VerlagsbuchhandlungPaulParey, Berlin 233	
<b>5 7</b>	

sbuchhandlungPaulPar	ey, Berlin 235 Ziegler, Leop., Berlin Ziehm, Damerau b. GrLichten
Die in frül	heren Jahrgängen enthaltenen Artikel:
	Die Schnitzeltrocknung (1895) gr. 8° 16 S. —
	edt, Amsterdam, Die neueren Forschungen e der Chemie der Zuckerarten (1897)
Verfütterung vo	gsrat Professor Dr. Maercker, Die n Trockenschnitzeln, Melasse und den ler Zuckerfabriken (1898) gr. 8º 13 S.
	er, Meteorologie und Landwirtschaft mit cksichtigung des Zuckerrübenbaues (1898)
Abfallwässern u	ns, Die Beseitigung und Reinigung von inter besonderer Berücksichtigung der- ierfabriken (1899) gr. 8° 8 S
	sind auch als
<u> </u>	onder-Abdrücke ———
durch jede	Buchhandlung zu beziehen.
Magdeburg.	Albert Rathke's Verlagsbuchhandlu

# Feldbahnen für Rübentransport

Elektrische Feldbahnen, Rübenwagen.



# Arthur Koppel

Berlin C. 2. Bochum. Hamburg. Schwerin i. M. München.

Russischer "Elite"-

# Zuckerrübensamen

(Anbaufläche 4000 Hektar.)



von Klein & Sukoffsky.

Domaine Biélany, Post und Telegraph: Berezowka, Podolien. Generalvertreter und Theilhaber:

Carl Aug. Klein,

Köln a. Rh., Jahnstr. 5.

# III. Abteilung.

Geschäfts - Empfehlungs - Anzeiger.



# Leop. Ziegler



Telegr.-Adr.: Maschinenfabrik u. Metallgiesserei
Schlüssel:
Stanft & Randing. Reinickendorferstr. 22, Berlin N. 65, Reinickendorferstr. 22.

Fernsprom

# Dampfmaschinen

jeder Grösse, mit verbesserter Ridersteuerung.

Vortheilhafte Umänderung von Dampfmaschinen alter Construktionen.

# Zirn's Kolbenringe



Unter Garantie
nach drei Seiten
absolut dichtend,
an jeder alten u. neuen
Maschine u. Pumpe
leicht anzubringen.



Fig II.

Tausende Moschinen und Pumpen bis zu 2000 mm Cylinder damit armirt.

# Macbeth's bewegliche Patent-Stopfbuchsen



Hochwichtig
speciell für den
continuirlichen
Betrieb
in Zuckerfabriken.



Kein Todtbremsen von Kraft wie bei allen festen Buchsen!

Keine Störung durch kostspieliges Verpacken mehr!

Keine unrunden oder riefigen Stangen!

Auf Wunsch während der Campagne zur Probe!

Weiss-Lagermetalle für alle Zwecke.

Messing, Rothguss, Phosphorbrunce.

Alleinvertrieb für Ossterreich-Ungarn: Bardos & Brachfeld, Budapest.
Alleinvertrieb für Russland: Olszewicz & Kern, Warschau.

# Transmissionen. Elastische Lager, system ziegler. Reibungskupplungen.

# Leop. Ziegler



Maschinenfabrik u. Metallgiesserei Reinickendorferstr. 22, Berlin N. 65, Reinickendorferstr. 22.



Schmiedeeiserne Seilscheiben, 18 jahr. Specialität, Lieferzelt fast sofort.

# Carl Sehwanitz Gummiwerk

Müllerstrasse 179b. Berlin N. Residenzstrasse4-7.

Telegramm-Adresse: Gummiwerk Berlin.

Specialität:

Sämtliche Gummi- u. Guttapercha-Waren für die Zuckerindustrie

in seit 35 Jahren bewährten Qualitäten.

Helteste Fabrik Deutschlands von Gummi-Creibriemen

Grosse Anlagen und 35 jährige Erfahrungen garantieren sachgemässeste und billigste Fabrikalt. Zahlreiche Referenzen grösster Werke Deutschlands.

Silberne Staatsmedaillen, geldene und silberne Medaillen aller beschickten Ausstellunges.

Muster und Preislisten zur Verfügung.

Siehe Inserat auf der Deckelseite.

#### P P

Als früherer langjähriger, technischer und kaufmännischer Dirigent von Zuckerfabriken bin ich mit Genehmigung der Handelskammer zu Halberstadt durch das Königl. Amtsgericht zum Sachverständigen der kaufmännischen Buchführung und Bücher-Revisor vereidet worden. Ich halte mich daher besonders den Zuckerfabriken zur Prüfung und Feststellung der Jahresabschlüsse, sowie zur Revision aller Geschäftsbücher an Ort und Stelle bestens empfohlen.

Halberstadt, im Juni 1887.

Hochachtungsvoll

H. Simon

Gerichtlich vereideter Sachverständiger für haufmännische Buchführung und Bücher-Revisor

# Stettiner Treibriemen-Fabrik Tröger & Co.

Trover Stottin

Stettin

empfehlen thr reich assortirtes Lager in



Kameelhaar-, Baumwoll-Balata-Riemen Leder-Kernstücke zu Reparaturen, Russ Binderiemen Pergament-Nähriemen, Mastrichter Manchetten-Leder

Gummischläuche und Packungen, Asbest-Platten und Schnüre

Baumwoll- und Drahtseile, Hanf-Schläuche und technische Filze, Schmierbüchsen, isolierende Wärmeschutzmasse

Wasserstandsgläser, Putzwolle.

Consistentes Fett, Maschinen-, Cylinder-Oele.

Riemenreparaturen werden sofort und fachgemäss ausgeführt.

# Gladbacher Feuerversicherungs-Gesellschaft.

Begebenes Grundkapital	M.	6 000 000
Prämien- und Zinsen-Einnahme im Jahre 1899 ca.	" ,,	5 100 000
Reserven aller Art ,,	"	2 200 000
Versicherungssumme im Jahre 1899 ,,	11	3 000 000 00 <b>0</b>

Die Gesellschaft versichert gegen müssige und feste Prämien: Gebäude, Haus- und gewerbliches Mobiliar, landwirthschaftliche Objecte, auch Waldungen (stehendes und im Walde lagerndes geschlagenes Holz). Waaren und Maschinen aller Art gegen Feuer-, Blits- und Explosionsschäden.

Zur Entgegennahme von Versicherungsanträgen und Ertheilung jeder gewünschten Auskunft sind die Haupt- und Special-Agenten an allen grösseren Plätzen, sowie die nachgenannten General-Agenturen der Gesellschaft bereit.

Kurt Buchholtz, Berlin SW.

Oranienstrasse 128 I.
Dr. Wehlau, Breelau, Agnesstrasse 7.

A. Thiele, Danzig, Hundegasse 91 I. Hugo Rehmann, Dortmund,

Heiligerweg 4.

Ph. J Brennemann, Frankfurt a. M.,

Bergerstrasse 10.

Theod. Oltrogge, Hannover,
Rerrenstrasse 2.

Herm. von Lossberg, Kassel,

Heinr. Freese, Kiel, Dammstrasse 26.
Heinr. von Ehrenberg, Koblenz,
Viktoriastrasse 2.

Herm. Kayser, Köln, Albertusstrasse 4.
Arthur Malkwitz, Königeberg i. Pr.

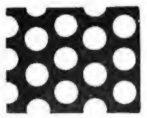
Kneiphöleche Lauggasse 12
Bräutigam & Fölsche, Magdeburg,
Kaiserstrasse 42.

J. Radomacher, Posen, Backerstrasse 2. Petschier & Zierold, Stettin, Friedrichkarlstrasse 19. Dillinger Fabrik gelochter Bleche

# Franz Méguin & Co.

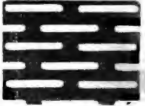
Dillingen (Saar).

# Gelochte Bleche



Eisen.

Stahl.



Kupfer und Messing

Zuokerindustrie.

Centrifugensiebe, 🐡 Diffuseurböden, Rübenwaschtrommelbleche. Filterpressbleche, 🔅 Abdeckbleche etc. etc.



🔪 Grösste Leistungsfühigkeit! 🔎



Catalog kostenfrei!

# Balata

Elevator-Gurte,
Transport-Gurte,
Treibriemen,
Transmissions-Seile.

= Schutzmarke, Diamant" Dynamoqualität. =



# KRÖGER & CO., Altona-Bahrenfeld

Erste Deutsche Balata-Treibriemen-Fabrik

Zweig-Niederlassung: Wien IX, Kolingasse 10.

#### General-Vertreter:

#### Far Schlesien:

- "Cöln a. Rh.:
- . Belgien:
- " Finland:
- .. Italien:
- , Russland excl. Finland:
- . Schweden:
- . Argentinien:
- .. Chile:
- . Stid-Afrika:

#### Herr Silvinus Päzolt, Breslau, Klosterstr. 11.

- " Otto Striebeck, Cöln a. Rh., Kyffhauserstr. 28 A.
- " v. Mülmann & Forkel, Brüssel, 16 Rue des Bogards.
- " K. Hjorth, Tammerfors.
- " Gerlach & Co., Mailand, Via Brera 18/20.
- , J. Miesner, St. Petersburg, Simin Per. Nr. 4 Qu. 38.
- " Axel Christiernsson, Stockholm.
- , Vorwerk Gebr. & Co., Hambarg.
- " Vorwerk Gebr. & Co., Hamburg.
- , Reiners, von Laer & Co., Port-Elisabeth.

# Gebr. Reuling, Mannheim

Maschinen- und Armaturen-Fabrik, Eisen- und Metall-Giesserei

liesern nach bewährten Konstruktionen, welche aus der genauen Kenntniss aller durch die Zuckertechnik gestellten Ansorderungen hervorgegangen sind, als langjährige Specialität:

alle Armaturen für

# Zuckerfabriken und Raffinerien

insbesondere:

# Brüdenschieber,

GR

200

Dampf-Absperrschieber, als bester Ersatz für gewöhnliche Durchgangsventile,

Wasserschieber,

Hydranten,

Gasschieber,

**Hähne,** Selbstdichtende in allen Grössen,

#### Diffusions-Ventile.

Ventile mit Metall-, Hauf-, Gummi- und Grafitdichtung,

Sicherheits-Ventile, Transmissionen nach

Sellers,

und übernehmen

Reparaturen aller Art
unter weitgehendster Garantie
für tadellose
Ausführung und Dauerhaftigkeit.

Probestücke werden auf <sup>1</sup>/<sub>8</sub> Jahr kostenfrei zur Verfügung gestellt.

# Gebr. Reuling, Mannbeim

Maschineu- und Armaturen-Fabrik, Eisen- und Metall-Giesserei

liefern, gestützt auf langjährige, durch ihre engen Beziehungen zur Zuckerindustrie gewonnenen Erfahrungen, als Specialität nachverzeichnete Maschinen für

# Zuckerfabriken und Raffinerien

und zwar:

Saturations-Aniagen, komplette,

Diffuseure, mit seitlicher und unterer Entleerung,

Füllmassepumpen, 1 und 2 cylindrig, an eine grosse Anzahl allererster Fabriken geliefert,

Filterplatten, einzeln nach eigenen Modellen, oder einzusendender Zeichnung,



#### Filterpressen,

#### Rückstandspressen,

für ätzende Substanzen mit Stahlsieben an Stelle der Presstücher,

**Absetzkasten,** als durchaus zweckmässig erprobt,

#### Löschapparate

(Trommeln),

#### Rührwerke

in Saturateure.

# Rüben- und Getreidesamenzüchterei Rittergut Aderstedt

- G. m. b. H.

Kreis Oschersleben, Regierungsbezirk Magdeburg

Comptoir: Braunschweig, Spielmannstrasse 191

empfiehlt ihren

# Aderstedter Original-Zuckerrübensamen

der sich im In- und Auslande des grössten Beifalls erfreut.



Die Züchtung geschieht unter Aufsicht einer eigenen, in vollkommenster Weise ein-

gerichteten agric. chem. und pflanzenphysiologischen Versuchsstation, die geleitet wird von Herrn

#### Dr. Hoffmann,

früher Assistent der Herren Geheimräte Prof. Dr. Nobbe und Prof. Dr. Maerker.

Besuche behufs Besichtigung besonders zur Zeit der Untersuchung des Zuchtmateriales gern gesehen.

Adresse für Briefund Drahtsendungen:

#### L. Kühle,

Braunschweig, Spielmannstrasse No. 191 Fernsprecher 1534.

Adresse für Bahnsendungen:

Rübensamenzüchterei Rittergut Aderstedt, Stat.: Gunsleben.

# Berliner Gussstahlfabrik u. Eisengiesserei Hartung Aktiengesellschaft Berlin NO., Prenzlauer Allee No. 44.

# Hartung-Polygon-Spar-Roststäbe

in den meisten Staaten patentirt.



# Special-Metall.

Kein Verziehen. - Kein Verschlacken. - Grosse Material-Ersparniss. - Rationellste Ausnutzung des geringsten Brennmaterials Lieferung nach Einsendung der Maasse oder eines alten Roststabes.

# Rauchverzehrender Feuerbrückenroststab

D. R.-Pat.



bietet folgende Vortheile:

Ganz beträchtliche Rauchverminderung.

Erhebliche Kohlenersparniss.

Erhöhung des Nutzeffektes.

Minimale Kosten.

Leichte Anwendbarkeit, da keinerlei Veränderung der Feuerungsanlage nöthig.

Grosse Haltbarkeit, gewährleistet durch die zweckentsprechende Construction, sowie durch Herstellung aus unserer bewährten Speciallegirung.

Kostenanschlag sowie weitere ausführliche ittheilungen auf Wunsch gern zu Diensten.

# Putzwolle.

Alle Sorten

— Putzfäden —

liefert billig

Erste sächs. Putzwollfabrik August Mever, Lössnitz i. S. Missel's
FliesspapierBandpackung
für Stopfbüchsen,
bekannte Specialpackung
für Zuckerfabriken.
Prospekte zu Diensten.
E. Missel, Stattgart E.

# F. Behrens & A. Kühne

**Oschersleben** 

liefern als Specialität

# alle Arten Filtertücher und Filterbeutel

zu allen Pressen und für jegliches Filtrat.

։ Հերագորդումը կորդումը կանական հայտարարական հայտարարական հայարարական հայտարական հայտարական հայտարական հայտարա «Հերագորդումը հայտարարական հայտարարական հայտարարական հայտարարական հայտարական հայտարարական հայտարարական հայտարա

#### Die chemische Fabrik in Sennewitz bei Trotha (Provinz Sachsen)

## Wilhelm Benemann

empfiehlt

Pa. Aetznatronlauge (concentr.), anzuwenden bei Verkochung der Säste und Nachproducts sowie zur Reinigung der Knochenkohle und der Verdampfapparate. Phosphorsäuss 49-50 pCt frei von Schweselsaure und Chlor. Carbolsäure, zur Diffusion und zu Der infectionszwecken Chlorbarium. Barythydrat. Schweslige Säure u. dopp. schwesligs. Kalk Chlormagnesium, crystallisirt. Eisenehlorür, 42-45° Be. Wasserglas (Kali u. Natronk caust. Soda und sonstige in der Zuckersabrikation Anwendung findende Chemikalin.

# Getrocknete Biertreber

als

vorteilhaftestes Mischfutter mit Melasse

bereits in mehreren grösseren Fabriken in Anwendung

empfiehlt die

Actien-Gesellschaft für Trebertrocknung, Cassel.

Repräsentanz Berlin:

Ernst Paul Abel, Berlin W. 10, Lützow-Ufer 9.

Fernsprecher: Berlin, Amt IX, No. 7262 Telegramm-Adresse: Biertreber-Berlin.

# Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin

gegr. 1805. Fabrik von Geweben für technische Zwecke fabricit selbst und empfiehlt

# Exectsion-Haar-Treibriemen



welche bereits in vielen **Zuckerfabriken** als **Betrieberiemen**, wie auch als **Transporteure** und **Elevatoren** mit **günetigetem Erfolge**Verwendung finden.

Offerte mit Zeugnissen aus der Zuckerindustrie zu Diensten.

C. S. & Co. erhielten auf den von ihnen beschickten Ausstellungen 15 erste Preise, goldene und silberne Medaillen, für technische Gummiwaaren.

Begründet 1862.

#### Action-Gesellschaft

far

# Fabrikation technischer Gummi-Waren

C. Schwanitz & Co.

Berlin W. 9, Königgrätzerstrasse 15

am Potsdamer Bahnhof

liefert jedes Fabrikat

aus vulkanisiertem Gummi für technische und andere Zwecke

in bekannten guten Qualitaton zu billigsten Preisen.



ist ein vorzügliches, erprobtes Gummi-Material, widerstandstähig gegen hohe Dampfspannungen, gegen Süuren, Oele und Fette.

#### Securitklappen, Securitplatten, Securitschläuche.

Schläuche jeder Art ebenso Dichtungsplatten

Dichtungsplatten, Dampfverpackung, Stoff büchsenschnur, Schnüre, Cylinder und Ringe, Apparatringe, Ventilklappen, Hartklappen, Ventilkugeln, Nutschtrichter, Wagenreifen, Manchetten, Coul etc. etc. etc.

Kombinierte Gummi-Asbest-Dichtungsmaterialien.

Prois-Kourante, sowie Zeugnisse über die Güte unserer Fabrikate stehen zur Verfegung.

Erste Fabrik Deutschlands von Maschinen-Treibriemen nach amerikaniecher Methade.

# Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft

Maschinenfabrik Apparatefabrik BERLIN.

Glühlampenfabrik

KAPITAL: 60 MILLIONEN MARK.

Zweig-

Niederlassungen:

Braunschweig Breslau, Bremen Chemnitz

Coblenz, Cottbus

Dortmund, Dresden Erfurt

Frankfurt a. M. Hamburg, Hannover Heidelberg Kattowitz O./Schl.

Köln, Königsberg Leipzig

Magdeburg, Mainz Mannheim München

Münster i/.W.

Oberschöneweide

Posen, Rostock St. Johann

Strassburg i./Els. Siegen

Stettin, Stuttgart Waldenburg i./Schl.

Amsterdam Baku, Barcelona Basel, Brüssel

Budapest, Bukarest Christiania

Charcow, Genua Gothenburg,

Kiew, Kopenhagen. London

Lodz, Madrid Malmoe

Moskau, Odessa St. Petersburg Paris, Prag

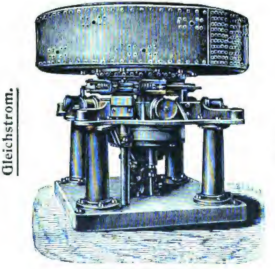
Riga, Stockholm Simferopol

Warschau, Wien.

# Elektrische Beleuchtung und Kraftübertragung

für

Zuckerfabriken und Zucker-Raffinerien,



Drehstrom.

Brot-Zentrifuge mit Drehstrom-Elektromotor.

Die elektrische Beleuchtung und Kraftübertragung haben in Zuckerfabriken und Raffinerien bereits viele Verbreitung gefunden, da gerade hier die Elektricität wesentliche Vorteile bietet.

Insbesondere hat sich der Elektromotor als Antriebsmittel der verselnedensten Maschmen sehr zweckmassig erwiesen. Die hauptsachhehsten Vorteile desselben sind: Hoher Nutzeffekt: Einfachheit und Sicherheit des Betriebes; Wegfall aller Transmissionen; stete Betriebsbereitschaft; einfaches Anlassen; geringste Anschaffungs- und Betriebskosten.

Prospekte und Auskünfte kostenlos.

# v. Dolffs & Helle

Braunschweig, Ziegenmarkt 3 Geschäft für Bedarf technischer Gewerbe.

Grosses Lager

technischer Artikel für Zuckersabriken, Brauereien, Brennereien, Ziegeleien, Maschinensabriken etc. etc.

Sämmtliche Materialien

zur electr. Belenchtung, Haustelegraphie und Telephonie, sowie alle sonstiges Fabrik-Utensilien.

#### Acetylen-Lichtanlagen.

Generalvertrieb von:

Samtleben's Steinfänger D. R.-P. No. 93 955. Kalbhenn's Rübenschwanzfänger D. R. G. M. A. Wagener's Rollenlager mit Wasserspülung.

Vertretung und Lager

der Deutsch-Oesterreichischen Mannesmannröhren-Fabrikate in Stahl, Kupfer und Messing.

Lager von Chamottesteinen für Kalköfen- und Kesselfeuerungen.

#### ratera ratenara ratenara mananara ratenara Electricitäts-Gesellschaft Gelnhausen m. b. H.

Gelnhausen bei Frankfurt a/Main.

# Bleistaub-Accumulatoren

vollkommenstes System, hergestellt nach unserem D.R.-P. No. 35396 u. No. 70345 Hunderte von Anlagen seit Jahren in Betrieb.

Kostenanschläge, Preislisten, Anlagen-Verzeichnisse nebst Zeugnissen grati.

# "de Khotinsky"-Glühlampen

Vorzüge:

brillant weisses Licht constante Lichtemission geringer Stromverbrauch lange Lebensdauer.

# Zinnstaub

hergestellt in jeder Reinheit und Feinheit nach unserem D. R.-P. No. 70 tt und No 86983.

# Gebr. Böhmer,

Maschinenfabrik, Eisengiesserei, Apparateund Brückenbau-Anstalt,

Magdeburg-Neustadt, Breiteweg 131

empfehlen als langjährige Specialitäten:

# Steuer-, Decimal-, Brücken- und Laufgewichts-Waagen CONTROLWAAGEN

bereits über 300 Stück ausgeführt

als Hängebahn-, Rollbahn- oder Kastenwaagen.

# Centesimal-Waagen

für Fuhrwerk und Eisenbahn,

nach den neuesten Erfahrungen, mit Gewichtsschaale oder Laufgewicht und patentirtem Kartendruck-Apparat sowie mit Schnell-Entlastung D. R. P.

# Drebscheihen und Schiebebübnen,

eiserne Dach- und Brücken-Constructionen.

Rübenschwemmanlagen, Hubräder, Bagger,

vollständige Rübenhaus-Einrichtungen mit Trommel- und Quirlwäschen, Elevatoren, sowie Blech-Arbeiten aller Art.

Zuckerhaus-Einrichtungen, Zuckerschnecken, Transporteure, Zuckersiebe, Transmissionen, Kasten- und Hängebahn-Controlwaagen für die Zuckerverwiegung.

# "Dampf-Ueberhitzungs-Anlagen"

nach den neuesten Erfahrungen in sorgfältigster Ausführung.

# Hebe-Krähne, Aufzüge und Winden

für Hand-, Dampf-, hydraulischen und elektrischen Antrieb.

Stärkefabriken. Cichorien-Darren, Landwirthschaftliche Maschinen.

# Heu- und Strohpressen.

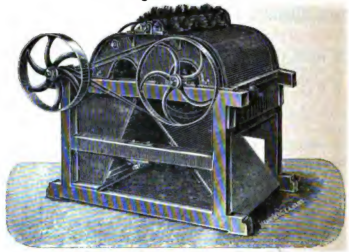
Wir bitten, bei Anfragen genau auf unsere vorstehende Adresse achten zu wollen, und bitten ferner, bei etwaigen, bei Ihnen stattfindenden Besuchen sich genau zu vergewissern, ob die betr. Vertreter ihre Angebote für uns oder für eine ähnlich lautende Firma abgeben.

# Für Zuckerfabriken

sehr nützlich und durch ihre Einfachheit in Bedienung und Construction sehr geeignet, den kostspieligen Handbetrieb zu ersetzen, ist die

# Sackreinigungs-Maschine

zum Reinigen von Zuckersäcken.



Die in vorstehender Abbildung dargestellte Maschine reinigt die Säcke mittelst einer rotirenden Bürste von den anhaftenden Substanzen, ohne dabei die Säcke im Geringsten zu beschädigen und zwar in 12 Arbeitsstunden ca. 2000 Stück. Die gereinigten Säcke gelangen von selbst wieder in die Hände des die Maschine bedienenden Arbeiters. Die vom Sacke entfernte Masse wird in der Maschine selbst gesammelt, wodurch jeder Verlust vermieden wird.

Der Antriebsscheibe — Los- und Festscheibe von 500 m/m Durchmesser und 60 m/m Breite — sind 80 Umdrehungen pro Minute zu geben.

Obige Maschine ist in circa 50 Zuckerfabriken bereits im Betriebe und liegen die besten Zeugnisse über dieselbe vor.

Man beliebe sich zu wenden an das

# Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A. G.

Hamburg-Uhlenhorst.

# Lilenburger Lisengiesserei und Maschinenfabrik Alexander Monski

Eilenburg (Provinz Sachsen).

Riedler Express-Pumpen, hervorragend ge-eignet für grosse Wassermengen und

hohen Druck, arbeiten mit bis zu 3facher Geschwindigkeit wie die bisherigen Pumpen bei ruhigem Ventilgange, daher bedeutend geringere Dimensionen und sehr geringen Raum beanspruchend direkt gekuppelt mit Dampf-, Gas-, Elektromotoren etc. auch für Riemenbetrieb. Vorzäglichste Bergwerkspumpen, Fabrikpumpen, städtische Wasserleitungspumpen etc.

Dampimaschinen

liegender und stehender Anordnung, als Ein-, Zwei- und Dreicylindermaschinen mit Präcisionsventil- und Schiebersteuerung. Schnellläufer für elektrische Beleuchtung u. s. f.

Cransmissionen

nach Sellers mit Oelkammerlagern, Reibungskupplungen, Riemenweichen, schmiedeelsernen Riemenscheiben bis 4 m

Durchmesser und 600 mm Breite.

Rotierende umpen

für 50 bis 20000 Liter Wasser in der Minute, bis 70 Meter Förderhöhe, für Transmissions-

und Motorbetrieb. Verbesserte Construction, bis 78 % dynamischem Nutzeffect.

Hochdruckgebläse

Cubikmeter minutlich und bis 4 Meter Wassersäulendruck = 0,4 Atm. Ueberdruck.

Heissluftpumpmaschinen für Wassermengen bis 25000 Liter in der

für Wassermengen bis Stunde. Heissluft-

kraftmaschinen von 1/4 bis 2 Pferdestärken, ohne Concession überall aufzustellen. Sparsam, einfache Bedienung, ruhiger Gang.

Tiefbrunnenpumpanlagen für geringen und hohen Druck, mit Transmissionsund Motorbetrieb.

Compressoren und Vacuumpumpen von höch-

metrischem Nutzeffekt; mit Ventilsteuerung oder mit Schiebersteuerung und Druckausgleich.



Fabrik landwirthschaftlicher Maschinen

# F. Zimmermann & Co. A.-G.

HALLE A. S.

Filialen: Berlin, Lüneburg, Schneidemühl.

SPECIALITÄT:

# Maschinen für die \*

\* \* \* Zuckerrüben-Cultur.



#### Drillmaschinen.

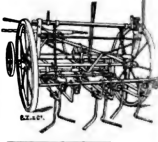
Neuestes Patent "Hallensis" im Berglande wie in der Ebene gleich zuverlässig arbeitend.

Ohne Regulir-Vorrichtung, ohne Wechselräder, einfachste und vollkommenste Drillmaschine am Markt.



# Hackmaschinen

mit neuesten Constructions-Vortheilen.



## Rübenheber

ein-, zwei- und dreireihig.

Höchste Leistung und Dauerhaftigkeit. Geringster Kraftverbrauch. Keine Schollenbildung.



Preislisten umsonst und postfrei.





# Haring & Rummel,

Halle a. S.

empfehlen für Zuckerfabriken etc.

Brillant-Maschinenöl, unübertroffenes, reines Pflanzenöl.
Russische Oleonaphta-Maschinenöle, in anerkannt besten
Marken

Amerik. Cylinderöle, harz- und säurefrei.

Adhaesions-Treibriemen-Fett. flüssig und fest, je nach Zweck.

Consist. Maschinen-Fett, in extra hochfeiner Qualitäta

Palmkern-Fettől, zur Saturation.

Rubol, doppelt raffinirtes, als Brennöl.

Rubol, rohes, reinabgelagertes, harz- und säurefrei.

Gasõle, Firniss, russ. Talg und Zuckerpapiere etc. etc. Holzwoile und Holzmehl zu Filtrationszwecken.

Osmose Pergament-Papier.

prima dopp. raff. sicil. Stangen- und Brockenschwefel.
Palmkern-Mehl für Melassefutter.

Specialität: Runde Filter aus chemisch reinem Filtrierpapier.

Mit Preislisten und Proben stehen gern sn Diensten.

Chemische

# Düngerfabrik Rendsburg

Rendsburg (Schleswig-Holstein)

empfiehlt

gedämpfte und aufgeschlossene Knochenmehle,

Ammoniak-, Knochen-,

Guano., Salpeter- etc. Superphosphate,

Blutdünger, Thomasphosphatmehl, Einstreupulver, Kalkmergel,

Prima-Patent-Knochenkohle

in allen Körnungen.

Schwefelsäure.

#### Trantseile Transpired

für Transmissionen aus Eisen, Stahl- und Gussstahldraht, verzinkt und unverzinkt;
für Aufzüge aus Patent-Tiegelgussstahldraht, verzinkt und unverzinkt;
für Dampfpfüge aus englischem "Special"-Pfügsseildraht mit 220 Kilo Bruchf, pro qmm;
für Blitzableiter aus Kupfer und verzinktem Eisendraht;
für electrische Bogonlampen (Aufzugseileben).

#### Transmissionsseile

Hanftaue, Hanfpackungen, Hanf- und Drahtgurte, Seilscheiben, Seilscheiben, Seilscheibere Nabelfabrik Landsberg a.W., Mechan. Draht- u. Hanfseilertig

# Das beste

# Dichtungsmaterial

liefert

# Manganesit-Fabrik Hildburghausen

Spezialität für Zuckerfabriken.

Lieferanten der Kaiserl. Marine, der Staatsbahnen und fast aller grösseren Werfte.

# Blutkohle

mit Säure extrahirt, bestes Entfärbungsmittel, zu analytischen Zwecken empfohlen von

# H. FLEMMING,

Kalk bei Köln.

# I. Hallström

Aupfer- Aefall- und Sisenwaaren-Aabrik. Flienburg, Haale

(gegründet 1849)

empfichit fich zur

# Anlage von Anwärm-Perdampf- u. Kochstationen

Bewährtefter und einfachfter Ausführung.

# 💥 Verdampf-Apparate 🎥

ju drei- und vierfacher Birfung, verbunden mit Brüden-Unwärmung fämtlicher Stationen.

# Vacuum - Apparate

in Kupfer und Gifen mit großer Beigffache, jur Befeigung mit direktem Dampf, Refourdampf, Saftdampf und Bruden.

Varm-Apparate, fiehend und liegend, mit Gegenstrom. Bilter. Saturateure. Rochgefäße.

Snd-Maischen, geschlossene Fransport-Maischen. Sprit- und Breun-Apparate, Maisch-Apparate und Cincichtungen. Apparate für Esmil Schwiken und Aaboratorien.

## Complete Anlagen

von Inder-Jabriken, Brennereien, Sprif-Jabriken, Fistrationen, Dampf- und Baffer-Seizungen.

# Messingröhren ohne Kaht. Kupferröhren,

patent geschweißte eiserne Röhren, Sabne, Bentile und sonftige Armaturen

in Metall, Gifen und in allen Dimenfionen.

Mienburg, Saale ift Eisenbahn-, Post-, Telegraphen- n. Telephonstation.



# Hebezeugfabrik (Georg Köln (Sülz) 67

liefert als Hauptopecialität:

## Schraubenflaschenzüge, Laufkrahnen u. Winden

nach Kieffer's D. R .- P.

Keine anderen Hebezeuge fanden solch rasche Verbreitung in aller Welt, heben so leicht, sanft und bequem und bieten so grosse Sich heit und Dauerhaftigkeit ohne Reparatur in Folge denkbar einfachster Be

# 

# Buckauer Porzellan-Manufactur in Magdeburg-Buckau Abtheilung: Chamottefabrik

liefert anerkannt hochfeuerfeste

# Chamottewaaren.

Specialität:

Steine für Kalk- und Strontianit-Oefen, Schnitzel- und Cichorien-Darren. Cupolsteine, Wölbsteine, Feuerbrücken, Platten, Mauerstein-Format in 3 Grössen. Steine in allen Formen und Grössen nach Zeichnung. Muffeln, Retorten etc.

Zum Vermauern:

Ia Chamottemehl und feuerfesten Thon.

Die Preise sind der Qualität entsprechend billig. Feinste Referenzen.

# H. Hechtenberg, Düren (Rheinland

Metallwaarenfabrik

Kupferschmiederei, Metallgiesserei und mechanische Werkstätte

Hähne, Ventile etc. aller Art.

Gussstücke in jeder Legierung bearbeitet und unbearbeitet.
Schlangen, Façonstücke, Rohre und Rohrleitungen in Kupfer und Eisen, als Montagen, überhaupt ganze Einrichtungen von Zuckerfabriken.
Reparaturen und Umänderungen schnell, gut und billig





Biendorf (Anhalt)

Post-, Telegraphen- und Bahn-Station. Deutschlandi

Zuckerrüben-Samen-Kulturen nur eigener Zucht. Rittergut Waldau-Bernburg.

Erwerbung von Zuckerfabrik und

Erweitert 1893

Anbauflächen

in den verschiedensten Lagen Deutschlands und des Anslandes behufs Akklimatisirung der Samen,

Eigene Laboratorien

zur Untersuchung der Sameurüben nach neuester Methode durch Bernfs-Chemiker,

Höchster Zuckergehalt bei hohen quantitativen Erträgen

Specialität: C. Braunes Elite.

Vorzüge:

in allen Districten Deutschlands und des Auslandes. Vertreter

# Metallwaarenfabrik

vorm. Fr. Zickerick

Telegramm - Adresse: Wolfenbüttel.

Gegründet 1858.

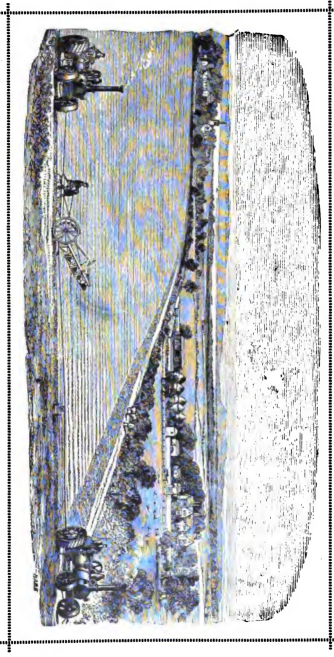
Kupfer- u. Kesselschmiede, Metall- u. Eisengiesserei. Armaturenfabrik. Verzinnungs- und Verzinkungs-Anstalt auf eloktrolytischem Wege.

Ansertigung und Lieferung von Apparaten und Geräten jeder Art für Zuckerfabriken, Brauereien u. Brennereien. Vacuum-Apparate in Kupfer und Eisen, stehend und liegend.

Sud-Maischen, in Kupfer u. Eisen, offen u. geschlossen, Pat. Huch. Verdampf- und Wärmeapparate, Gegenstrom-Vorwärmer. Gegenstrom-Condensatoren, Central-Condensatoren, Diffusions-Batterien mit seitlicher und unterer Entleerung, Saturationen, Filterationen, Trockenscheidungen, Ventile und Hähne in Eisen und Metall, Condenstöpfe, Röhren und Rohrleitungen aller Art etc. etc., Montagen.

Die Ausführung von Verdampfstationen mit drei oder vierfacher Wirkung, und die Einrichtung von Anwärm- u. Kochstationen mit den neuesten und besten Beheizungssystemen sind eine Specialität unserer Fabrikationen und liegen hierüber günstige Resultate vor.

Unsere neuen Vacua mit zwei- oder dreifacher Schlangen-Etageneinrichtung sind z. Z. in 40 Fabriken eingeführt, haben sich vorzüglich bewährt und entsprechen allen Anforderungen, welche heute an dieselben gestellt werden: Tiefliegende, grosse Heizsläche mit lebhafter Dampfcirkulation, zweckmässige, rasche Entfernung des Condenswassers gute Cirkulation der Masse u. vollständiges, leichtes Ablaufen derselben. John Fowler & Comp., Magdeburg.



# )ampfpflüge und Strassen-Locomotiven



# Mühlen Sohn

Mechanische Baumwoll- und Kameelhaar - Treibriemen - Weberei

Rheydt (Rheinprovinz)

liefert seit **20 Jahren** vorzüglich bewährtes Fabrikat für alle Zweige der Industrie.

Specialität:

# Kameelhaar-Riemen

ausschliesslich aus echtem Kameelhaargarn ohne Zusatz von Baumwolle hergestellt.

# Riemenspanner - - - Riemenverbinder eigenen systems

D. R.-G.-M. No. 51 037, No. 54 979.

Meine Fabrikate werden in zahlreichen Zuckerfabriken mit bestem Erfolg verwendet.

Langjährige Referenzen. — Weitgebende Carantie. Prompte Lieferung.

Stündiger Riemenvorrath ca. 75000 Meter aller Breiten bis einschliesslich 600 mm.

Muster und Preislisten franco,

# **Breustedt**

Samenzüchter und Gutsbesitzer

### in Schladen am Harz

(Eisenbahn, Post und Telegraph)



empfiehlt seinen, durch alljährige zweckmässigste Selection (Stammer'sche Alkoholbreipolarisation) verbesserten

### 1900 er Zuckerrüben-Samen

und zwar seine Samensorten Klein Wanzlebener Abstammung:

- "Breustedt's Elite" (Hauptzucht) sehr zucker-und ertragreich,
- "Breustedt's Neuere Zucht" vorwiegend zuckerreich,
- 3. "Breustedt's Elite A" vorwiegend ertragreich und
- 4. seinen verbesserten in der Hauptsache auf schlanke Form hin gezüchteten

### .. Uilmorin blanche améliorée Samen"

sowie seine

### Elitezuchten in Getreide

(gewonnen durch Aussaat grösster Körner aus ausgesuchten best. Aehren) und

### Kartoffel-Neuheiten

auf Grund komparativer Anbauversuche angelegentlichst.

Auf Wunsch Specialofferten und Mustersendungen gratis und franko.

Für Deutschland sowie für alle Rüben bauenden Länder der Erde habe ich fachkundige Vertreter, welche in den resp. Staaten ihren Wohnsitz haben, angestellt. deren Adressen ich auf Wunsch bekannt gebe und die bereit sind, verehrlichen Interessenten sofort in persönlicher Aussprache alles Nähere über meine Zuchten mitzutheilen.

**┾<del></del>┻┾┻┾**┻┿┻┿┻┿┰╫┼┸╫┼┸╫┼

# E. Jürries, Halberstadt

Agentur-Geschäft für Zuckerfabriken. Brennereien und Domainen.

### भूभिता भूभिता हो भूभिता भूभिता हो भूभिता है। भूभिता हो भूभिता है।

Ф

Specialităt :

Denaturierter

# Spiritus

Denaturierungsmittel

.

Holzgeist.

Ein- und Verkauf

Spiritus, Melasse, Rübensamen

alter und neuer Knochenkohle.

Feinste Yertretungen

in

Rüböl, raffinirtem Oel
Maschinenöl aller Arten.

Kohlen-Verschleiss.

\*\*\*\*\*\*\*



A SERVICE SERV



Stets Lager

Export - Zuckersäcken.

# Hallesche Maschinenfabrik und Eisenglesserei

baute seit 1881 folgende neue Fabriken in Deutschland Tagliche Rüben-verarbeitung ca. 9000 Ctr. Greifenbergi.P., 12000 Opaleniza I u. II Friedrichsthal Strasburg i. U Anklam I u. I Camburg a. S. Stavenhagen Güstrow . . Teterow . . Malchin . . Hattersheim Guhrau . . . Schonowitz 3r. Umstadt Woinowitz Stralsund. Samter . . Salzwedel Dietzdorf Wismar Oschatz

Bologna (Ital.) ca. 18000 Ctr. Granaiolo , 10000 , Forli , 10000 , SasvanGen(Holl.)10000 ,

# Hugo Rudloff, Bernburg.

Gummiwaaren, Treibriemen

sowie sonstige

technische Artikel für Zuckerfabriken etc.



# Cohrs & Ammé

Hamburg, Harburg a. E. und Bernburg a.S.

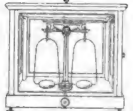
Spedition und Commission

Reichsbank-Giro-Conto.

Stettin und Danzig-Neufahrwasser

Cohrs & Ammé Nachf.

Abnehmbare Classchalen (D. R. G.-M.)



### Schnellschwingende Analysen-Wagen

schnellstes Wägungsresultat vermittelst der constanten Empfindlichkeit.

Goldene Medaillen:

London 1897.

用. Verbeek & Peckholdt, Dresden-A.

Reitersicherung.

No. 4. Gärtnergasse No. 4.

# Locomotivfabrik Krauss & Comp.

Action-Gesellschaft,

München (Deutschland.)

Linz a, D. (Oesterreich.)

liefert



### Locomotiven

mit Adhäsions- od. Zahnradbetrieb, normal- u. schmalspurig, v. jed. Leistung.

Vortheilhaftestes System:

# Tenderlocomotiven "System Krauss"

für Haupt-, Neben-, Klein- u. Strassenbahnen, für Bauunternehmungen, Fabrikbahnen u. f. Bergwerke f. Tag- u. Stollenbetrieb.

Anzahl der bisher speciell für Zuckerfabriken gelieferten Tenderlocomotiven:

: 172 Stück ===

von 30-250 Pferdekräften, 4- und 6-rädrig.

Nähere Auskunft ertheilt auch unser Vertreter

Julius Gerding, Ingenieur, Berlin W, 30, Elssholzstr. 10.

Prospecte werden auf Verlangen zugesendet.

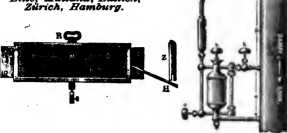




# Schäffer & Budenberg

Magdeburg-Buckau.





Prag, St. Pelereburg, Stockholm, Berlin.



Armaturen für Maschinen und Dampfkessel.



### Armaturen för Zuckerfabriken und Raffinerien.

sowie





Manometer und Vacuummeter.

Wasserstandszeiger,

Ventile mit Metall-, Hanf-, Gummi-, Jenkinsdiehtung (ausgezeichnet für Dampf und Flüssigkeit),

Hähne in allen Grössen und Konstructionen. Sicherheitsventile, Dampfpfelfen,

Sicherheits-Apparate für Dampfkessel, Pumpen aller Art,

Injecteure nach neuesten Modellen; Injecteure mit Betrieb durch Abdampf,

Elevatoren, Ejectoren und Pulsometer,

Condensationswasser-Ableiter neuester Konstruktion.

Dampfdruck-Reduzierventile.

Regulatoren Buss, auf Drosselventil, Drosselabsperrventil, Expansions-Apparate, Regulatoren mit Dampfenergie. System "von Lüde".

Thermometer und Pyrometer,

Indikatoren zur Untersuchung von Dampfmaschinen, System Thompson und Richards,

Hub- und Rotationszähler, Schmierapparate jeder Art mit sichtbarer Tropsenschmierung,

Wächter-Kontrol-Uhren.

Tachometer, besonders geeignet zur Kontrole der Dampsmaschinen für electrische Beleuchtung etc.,

Gas- und Wasserschieber.

Funkenfänger, Extinkteure, Flaschenzüge etc. etc.









# Pergamentpapier-Fabrik Ratingen bei Düsseldorf

empfiehlt als besondere Specialität

# Osmose-Pergament

garant fehlerfrei mit höchstem Nutz-Effect.

Probebogen gratis und franko.

### Schüchtermann & Kremer, Dortmund

Maschinenfabrik liefern als Specialität:

### Gelochte Bleche aller Art,

besonders solche für

### Zuckerfabriken

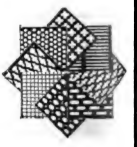
u. a.



Centrifugeusiebe von 3/10 mm Feinheit an, in Kupfer, Messing, Aluminium.

Siebbieche zu Filterpressen aller Systeme,

Diffuseur-Böden und Deckel, Schnitzelpressen-Cylinder, Rübenwaschtrommeln etc.



### Streckmetall für Bauzwecke

D. R.-P. zur Herstellung von D. R.-P. fenersicheren Wänden, Decken, Fussböden, Dächern, für Gitter, Einfriedigungen ste.

Prospecte, Preislisten, Muster gratis.

### Norddeutsches Kieselguhr-Werk

J. Schlüter, Coswig i. A.,

liefert Kieselguhr-, Kork- und Asbest-Isolirmasse, Isolirschläuche, Schaalen, Platten, Steine u. s. w.

Isolirarbeiten werden durch meine Monteure zu den billigste Preisen unter weitgehendster Garantie ausgeführt.

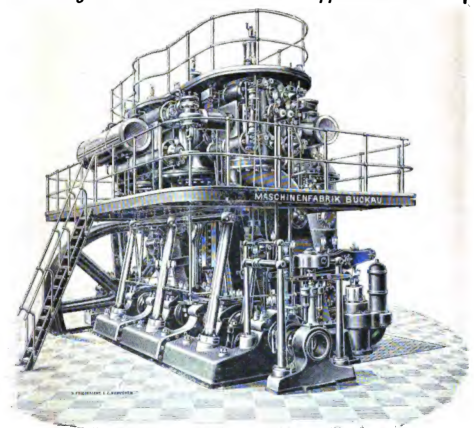
Kostenanschläge gratis.

# Maschinenfabrik Buckau,

Action-Gesellschaft zu Magdeburg.

Spezialitäten:

Neu-Einrichtung u. Umbau von Rohzuckerfabriken u. Raffinerien. Lieferung aller einzelnen Maschinen u. Apparate hierfür.



Dampfkessel aller Systeme, hydraulisch genietet, bis zu 15 Atm. Betriebsdruck.
Patent-Wasserröhren-Kessel.

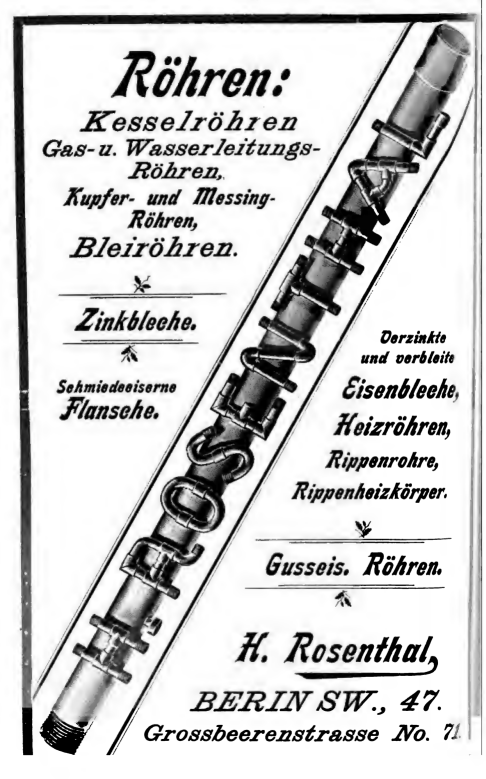
Cornwall-Kessel mit conischen Stufenrohren, System Paucksch.

Verdampf-, Vacuum- und Wärm-Apparate, Diffuseure, Saturateure, Calorisatoren, Monteius u. s. w.

Dampfüberhitzungs-Apparate, bis  $30^{\circ}/_{0}$  Dampf sparend.

Bis Ende Juni 1900 ausgeführt:

3145 Dampfmaschinen etc., 2082 Dampfkessel, 2084 Dampfüberhitzer.





# **Kieselguhr-Composition**

leichteste, billigste und teste Wärmeschutzmasse; mit 100 kg dieser Masse lassen sich 12-14 Quadratmeter 20 mm stark bekleiden. Sie besteht nur aus schlechten Wärmeleitern, ist von jedem Arbeiter leicht anzubringen und kann wieder verwandt werden (selbst noch nach Jahren), da sie weder durch Feuer, Wasser noch Säuren zerstört wird.

### Asbest - Kieselguhr - Composition

lässt sich selbst auf glühenden Flächen, ohne sich zu verändern, auftragen.

### → Kieselgubr · Schnüre : -

mit Jute- und Asbest-Umspinnung, zum Umwickeln von Rohrleitungen.

### Kunsttuffstein D. R.-P.

in Form von Platten, Steinen und Schalen bildet das

Leichteste Isolir- und Baumaterial zur schnellen, feuersicheren Herstellung trockener, gesunder Wohn- und Fabrikräume, zur Durchführung leichter Bauten in jeder Jahreszeit. Zur Herstellung von Wänden und Decken; zur Isolirung kalter oder warmer, feuchter oder dampfender Lokale, wie Stallungen, Trockenräume, Heizkammern etc.; zur Isolirung von Fabriks-, namentlich Shed-Dächern, Wellblech-Dächern und Wänden; Verkleidung von Bretterwänden; Isolirung von Wasser-Reservoirs gegen Einfrieren und Schwitzen und zur Umhüllung von Kesseln, Rohrleitungen und Apparaten gegen

Wärme-Ausstrahlung.

Asphaltirte Kunsttuffstein-Platten

zur Isolirung feuchter Ränme, Eiskeller und Elshäuser, Stallungen u. s. w.

# Maschinenfabrik ... C. Kulmiz

Gesellschaft mit beschränkter Haftung

were Begründet 1850 were

### Ida- und Marienhütte bei Saarau in Schlesien

(Station der Breslau-Freiburger Bahn)

### Eisengiesserei und Kesselsehmiede

empfiehlt sich zur Ausführung von

### Neu- und Umbauten von Zuckerfabriken

und übernimmt die

Lieferung aller dazu gehörigen Maschinen und Apparate.

### Fabrikations - Specialitäten :

Rübenschwemm- und Schlammabsatz-Anlagen mit Wiedergewinnung des Schwemmwassers und Transport der Rüben und des Schlammes durch Schnecke oder Hubrad.

Vollständige Eübenhaus-Einrichtungen mit Trommel- und Quirlwäschen.

Complete Diffusions-Anlagen mit unterer und seitlicher Entleerung. Saturations-Anlagen.

Schnitzelpressen mit automatischer Druckregulirung, Patent Bendel. Verdampf-Apparate liegender und stehender Construction.

Saftvorwarmer. Complete Füllhaus-Einrichtungen.

Sudmaischen. Montejus. Schieberluftpumpen mit Druckausgleich.
Kohlensäuremaschinen. Wasserpumpen jeder Grösse.

Complete Kalkofen-Anlagen.

Dampfkessel aller Art, Cornwall-, Combinations- und Querrohr-Kessel.

Beserveire. Dampfmaschinen jeder Grösse, Eincylinder- und Verbundmaschinen mit Präcisions-, Flachschieber- oder Ventilsteuerung. Schnellläufer für Lichtbetrieb.

Transmissionen. Säulen. Eisenconstructionen für Hochbauten etc. Bohrleitungen u. s. w.

# Roststäbe

Telegr.-Adr.: Fuchsius-Milzkott, Köln-Khrenfeld.



Telephon-Ruf No. 339
Amt Bhrenfeld.

# Köln-Ehrenfelder-Eisen-Werk





# Fuchsius & Milzkott

Köln-Ehrenfeld





Fabrik für Feuerungs-Anlagen.

Specialität:

### Kronen-Roststäbe

aus unerreicht hochfeuerbeständigem Material, sowie Roststäbe für Feinkohlen- und Braunkohlen-Feuerungen.

Reelle Preise.

Prompte Bedienung.

Vertreter:

Gustav Anders,

Hannover
Hildesheimerstr. No. 26.

### Chemische Fabrik zu Schöningen (Herzogthum Braunschweig)

liefert:

gereinigte Schwefel- und Salzsäure speciell für Zuckerfabriken und Raffinerien dargestellt.

Eisenchlorür, Doppelsalz- von Eisen und Manganchlorür zur Reinigung von Abflusswässern der Zuckerfabriken etc.

Prämiirte Düngemittel in jeder gewünschten Zusammensetzung.

# Neuschaefer & Funck

MAGDEBURG

kaufen

### gebrauchte Knochenkoble und Knochenkoblen-Abfälle

nach Muster in jedem Quantum

stets zu den höchsten Preisen gegen Cassa,

Dieselben halten zugleich ihr wohlassortirtes Lager von



Ia. Patent und gewöhnliche

sowie

### ffein gemahlenem prima Beinschwarz

unter Zusicherung reellster Bedienung und billigster Preisstellung bestens empfohlen,

Mech. Treibriemen-Weberei und Seilfabrik Gustav Kunz A.-G., Treuen i. Sa.

Gegründet 1865.



Bestes Material

empfiehlt sich bei vorkommendem Bedarf zur Lieferung von allen in obige Facher einschlagende Artiké
Lager in allen grösseren Städten Europas. \* Expert nach allen Ländern.



in Ilsenburg a. H.

Fabrikate:

🜊 Gusswaren, உ

wie gewöhulicher und reich ornamentirter Bauguss, Kandelaber für Gas- und elektrische Belenchtung, Fenster, Treppen-Geländer.

Dauerbrand-Oefen irischen Systems.

Reiches Modell-Lager.

### Maschinenguss

und sonstige schwere Gussstücke bis 20 Tonnen Gewicht. Bedarf ehemischer Fabriken, Walzen u. s. w.

### Hartguss-Räder

für Gruben, Ziegeleien, Steinbrüche, Bau-Unternehmer u. s. w.

Hartguss-Müllerei-Walzen.

### Kunstguss

in vorzüglichster Ausführung, Reproduktion alter Waffen, Kassetten u. s. w. und Herstellung nach eigenen Kompositionen.

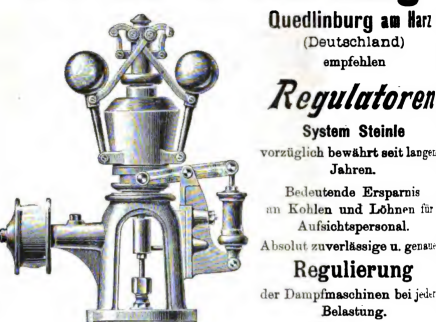
Musterlager Berlin, Ritterstrasse 83, I. Dampfmaschinen,

eincylindrige-, Zwillings- und Verbundmaschinen mit Ventilsteuerung, Patent Elsner, zwangläufiger Corlisssteuerung und Axenregulator, Patent Doerfel, sowie mit Flachschieber-Präcisionssteuerung, Pumpen, als Wasser-, Luft-, Kohlensäure-, Kompressions- und Speisepumpen, hydraulische Pressen und Pumpwerke, Bergwerksmaschinen,

vollständige Einrichtungen von Zuckerfabriken, Holzschleifereien u. s. w.

Rund , Flach-, Quadrat-, Winkel- und Bandeisen. Schienennägel, Wagenachsen.





Ventile jeder Art

in solidester Ausführus:

### Hähne für Schlammpressen

ans harter Brouce

### Dampf-Entwässerungs-Apparate

eigener Construction.

Speiserufer und Black'sche Sicherheits-Apparate.

Wächter-Control-Uhren.

Quecksilber-Thermometer.

Wasserstands-Anzeiger.



zum Messen der Gase im Fuchs, mit u. ohne Registrirvorrichtung.



### ≈ FABRIK ≪

Gegründet 1866.

Specialitaten:
Elsen-, Messing-, Stabl- u. Kupferdrahtyewebe
glatt und geköpert.

Unterlagmiebe in Messing und Eisendraht, verzinkt.

Durchwürfe gepresste Gitter und geschlungene Siebe.

Bagger-Siebe geschlungen, sonisch messerförmig gepresste zum Auffangen der Sohnitzel u. Rübenschwänze.

Durchlochte Bleche für Brau- und Brennereien, Zucker- und Pulverfahriken, Erz- und Kohlenwasche.

Centrifugen-Siebe gewebte, rund und lang gelochte in Messing und Kupfer.

Werkzeuge unter Garantie für vorzügliche Qualität und Schnittfähigkeit.

Grewindeschneidzeuge für Whitwort und Gasgewinde. Reibabien und Spiralbehrer, Behrknarren, Schraubenschildssei etc.

Gaswerkzeuge Lineale, Winkel etc. aue Stahl. Ueberhaupt Werkzeuge für

Maschinenfabriken.

Maschinenhobelmesser und
Braiser

Fraiser in jeder Art und Grösse. Feilen

Louis Morsbach
in Dünnwald.

# Wagenräder

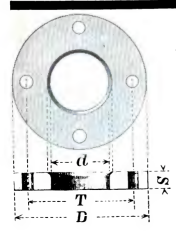
bester Construction

von 1500-35000 kg Tragkraft per St



empfiehlt die Wagenfabrik 🕬

J.J.Schmid



# Griesenbeck & Heuse

Rummenohl i. W.

fabriciren als Specialität:

Schmiedeeiserne

Flanschen aller Art

Prompte Lieferung. & Billige Preise.





# Gebr. Forstreuter,

Oschersleben

Kessel- und Kupferschmiede,
Gelbgiesserei u. Maschinenfabrik,
Einrichtung vollständiger Zuckerfabriken.
Die Firma besteht seit 1850.

Specialitat:

# Vacuum - Verdampf - Apparate

 $\mathbf{u}\mathbf{n}\mathbf{d}$ 

Dampfkessel-Anlagen.

Zuckerboden - Einrichtungen

 $\mathbf{u}\mathbf{n}\mathbf{d}$ 

Diffusions-Batterien.

Besondere Abteilungen

Sprit- und Chemische Industrie Dampfpumpenbau.

directwirkende Duplex-Dampfpumpen.

System "Oddesse" D. R.-P.





Fernsprech- Anschluss No. 24. Telegramm- Adresse: Keilholz.

# A. Keilholz, Quedlinburg

Inhaber: Carl Fessel.

Gegründet 1822

empfiehlt unter Garantie für Echtheit und Keimfähigkeit seine

### Elitezüchtungen in Zuckerrübensamen

Keilholz's verbesserte Klein-Wanzlebener Keilholz's verbesserte weisse Imperial Keilholz's verbesserte Dilmorin blanehe Keilholz's Supperlative "Zuekerreiehste".

Ich versende nur Samen eigener Züchtung, gebaut in directer Folge von im eigenen Laboratorium untersuchten Elite-Mutterrüben von mindestens 18 % Zuckergehalt.

### ---- Prämiirt: ----

Welt-Ausstellung Chicago 1893.



Volta-Ausstellung Como 1899. etc.



### Pa. Kernleder-Creibriemen

sowie gegen Nässe

"imprägnirt" md

### Treibriemen

für alle Betriebe.





### "Nur gekittete"

### Cederriemen

für

### - Dynamos

etc.

unter Garantie

für

sehnurgeraden Lauf.



Volle Garantie für Haltbarkeit und tadellosen Lauf.

Prima Referenzen in allen Kreisen der Industrie.



# C. Dannhausen, HANNOYER. WARSCHAU.

Kestnerstr. 37a.

Sadowa 8.

Fabrik chemisch-technischer Producte.

# Kieselguhr-Wärmeschutzmasse

vorzüglichster Schutz gegen Wärmeausstrahlung zeichnet sich ganz besonders aus:

Durch äusserst leichtes specifisches Gewicht. Grösste Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit. Leichte und billige Montage.

### Isolirschnüre

aus Jute- oder Asbestgewebe mit Kieselguhr oder Kork gefüllt.

### Uebernahme

von fix und fertigen Isolirungsarbeiten durch geübte Monteure unter Garantie.



# Städtische Hafen- u. Lagerhaus-Verwaltung Magdeburg-Neustadt.

# Lagerhäuser für Zucker

Verbrauchsabgaben- oder Ausfuhrzuschusslager unter amtlichem Mitverschluss.

Finrichtung zum Mischen von Zuckern.

### Massive Getreidespeicher

mit Elevatorenbetrieb und Getreide-Reinigungsmaschinen. (Transito- und Freilager).

Besondere Cagerhäuser für Salpeter, andere Düngemittel und Futterartikel in Säcken.

### Grosser Verkehrs- und Winterhafen

mit eigener Hafenbahn, hydraulischen, Dampf- und electrischen Krähnen.

Hafen- und Elbufergelände von zusammen 4 Kilometer Länge.

Adresse für Bahnsendungen:

Magdeburg-Alte Neustadt Städt. Hafenanschluss-Geleise.

Telegramm-Adresse:

Hafenverwaltung Magdeburg.

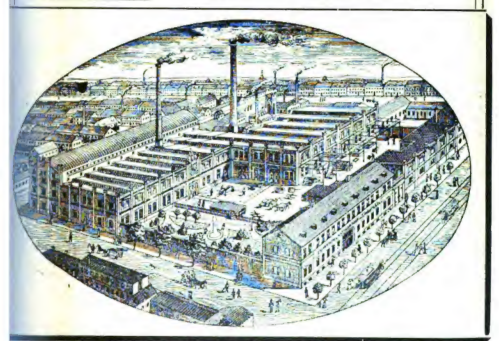
Fernsprechverbindungen: No. 465 und 729.

# C. Rudolph & Co.

Eisengiesserei und Maschinenfabrik Magdeburg-Neustadt

Deutschland — Provinz Sachsen. Telegramm-Adresse:

Rudolph Maschinenfabrik



Liefern als Specialität seit 38 Jahren Centrifugen und sämmtliche Einrichtungen für

### Rübenzucker-Fabriken, Rohzuckerfabriken, Zucker-Raffinerien,

insbesondere Zuckerhaus-Einrichtungen und

Mehr als 3500 Stilck im Betriebe.

Centrifugen

Mehr als 3500 Stilck im Betriebe.

verschiedener bewährtester Konstruktion in allen Grössen, mit fester und loser Spindel, mit oberer und unterer centraler Entleerung für Riemen und mit elektrischem Antrieb,

Einrichtung für Würfelzuckerfabrikation nach Hübner.

Aufzüge, Elevatoren, Transportschnecken, Maischmaschinen jeder Grösse, Dampf-

maschinen, Pumpen.

Kalklöscheinrichtungen, desgl. Einrichtungen für Knochenkohlen-Filtration und Wicderbelebung.

### Trocken-Einrichtung für Granulated-Zucker,

Zahlreiche Referenzen.

Langjähriger Export.



# max Cochius

BERLIN S.

113 Ritterstrasse 113.

# Gezogene Röhren

ohne Löthnaht in Messing, Tombak, Kupfer, Neusilber, Aluminium etc.

--- Specialität: -----

### Präcisionsröhren

bis 400 mm im Lichten mit beliebigen Wandstärken

### Gezogene Hülsen und Näpfe mit Boden

### Eisenrohr

aus Blech gerollt mit Messing-Ueberzug.

### Rundeisen und Eisendrähte

mit Messing-Ueberzug.

### Profile

in Rohr und massiven Metallen.

Rund-, Flach-, Winkelmessing

### Bleche und Dräbte

in Messing, Kupfer, Neusilber, Aluminium etc.

--- Schlagelothe.



### Maschinenfabrik für Mühlenbau

vormals

# C. G. W. Kapler Act.-Ges.,

Berlin N.

Prinzen-Allee No. 75/76.

Besondere Specialität:

### Neueste Mahl-, Sieb- und Sortiermaschinen

für Puder, sowie puderfreie Melis, Granulated, Knobbern etc.

Unsere Mühlenanlagen eignen sich ausser für Raffinerien auch speciell für Rübenzuckerfabriken, welche Crystalle nach Patent Theodor Drost herstellen und diese auf gemahlene Waare weiter verarbeiten wollen.

NB. In neuerer Zeit sind erste deutsche Zucker-Raffinerien mit diesen Special-Einrichtungen ausgestattet worden.

Rei Anfragen erbitten genaue Angaben über die zu verarbeitende Qualität nebst Mustern.

# E. de Haën

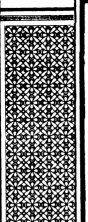
Chemische Fabrik, List-Hannover

empfiehlt

Barythydrat, Strontiumhydrat, Kohlensaur. Baryt, Schweslige Säure, Chlorcalcium, Chlorstrontium, Natronhydrat, Natronlauge, Salmiakgeist, Karbolsäure, Soda calcinirt, Phosphors. Ammoniak basisch, Phosphorsäure, gereinigt, gypssrei und chemisch rein, Flusssäure und Fluorsalze für Spiritusbrennereien, Chlorbarium, Witherit, Eisenchlorid sur Wasserreinigung, Chemisch reine Reagentien für Laboratorien, Schweselsaures Eisenoxid (nicht Oxydal, Eisenvitriol) zur Reinigung von Fabrik-Abwässer.

= Ameisensäure, ==

sowie alle übrigen in der Fabrikation und im Laboratorium gebrauchten Chemikalien.



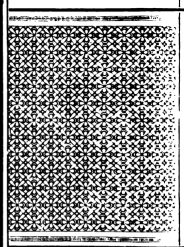
### Graf Sauerma'sche

Chamotte- und Thonwaaren-Fabrik

ZŪ

Ruppersdorf, Schles.

Stat. Ruppersdorf



liefert:

# Complete Kalk-Oefen

nach eigenen oder gegebenen Zeichnungen in bewährten Systemen,

# Chamotte - Formsteine, Normalsteine Chamottemörtel

in höchster **Feuerbeständigkeit** und zweckentsprechenden Qualitäten.





### Wer stets verlässliche

### Resultate

iber den täglich durch Rüben- resp. Schnitzel-Quantum eingeführten Zucker,

Wer stets verlässliche

### Resultate

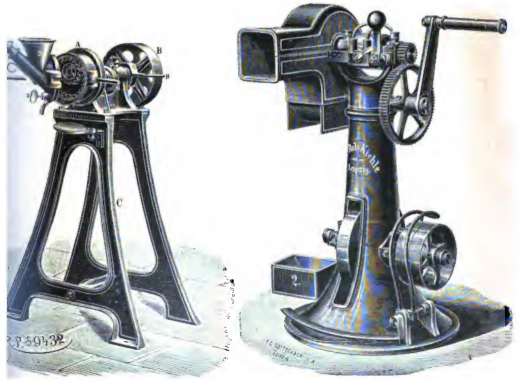
iber die Zuckerprocente seiner Kaufrüben haben will, der benutze ür das

### \_\_\_\_ Laboratorium \_\_\_

nur die Originalmaschinen von

# Robert Kiehle

Maschinenfabrik gegr. 1859 Leipzig.
Diese Maschinen erzeugen einen in Wasser wie Alkohol sefort löslichen Brei.



Schnitzel-Breimaschine.

Rüben-Breimaschine.



# Schumann & Co., Maschinen- und Leipzig-Plagwitz

empfehlen

### Pat. Klappenhähne für Filterpressen

aller Systeme.

Billiger Preis. — Keine Abnutzung. \* Im Betriebe die billigsten Hähne. \*

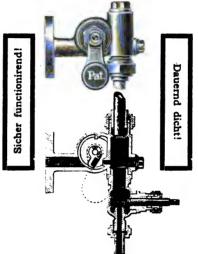
Binzelne Stücke auf Probe.



Einfach!



Condenstöpfe!
Rähranfärmige GandenswasserAbisiter!
Dampftrockner!





Injekteure! Elevatoren! Anwärmer!

Patent-Wasserstands-Apparate

mit Klappen-Ab- und Selbstschluss. Ca. 25 000 im Betriebe! Für Ab- und Selbstschluss nur ein Organ mit auswechselbarer Dichtung!



### Kolbenringe

compl. Kolben



von vorzüglichster Wirkung für Dampfmaschinen, Pumpen etc. nach drei Seiten durchaus zuverlässig dichtend.

Hähne und Ventile in verschiedenster Ausführung.

### Dampfabsperryentile

combinirt mit Selbstschluss bei Rohrbruch D.-R.-G.-M. bewährtes System.

Injecteure, Elevatoren, Dampfstrahlapparate, Manometer, Vacuummeter, Sicherheitsventile, Dampfpfeifen, Dampfdruck-Reducirventile, Kesselprobir- und Speisepumpen, Schmierapparate aller Arten, sowie alle sonstigen Armaturen in vorzüglichster Ausführung.

Patent-Schraubenflaschenzug "Simplex" D. R. P. einfache Construction, höchster Nutzeffect.

### Draht T

für alle Zwecke in Eisen, Stahl, Messing und Kupfer, auch verzinkt und verzinnt, Stacheldraht und Drahtgeflechte, sowie Drahtstifts, Formerstifte, geschnittene Nägel, Schrauben und Muttern, Nieten, Holzschrauben, Splinte, Ketten, ferner eiserne Schiebkarren und Sackkarren liefert als Specialität billigst

### Ed. Cheisen, Düsseldorf.

Preislisten auf Verlangen gratis und franco.

# Vereinigte Kabriken E. Maquet

Heidelberg und Berlin W., Charlottenstrasse 63.

Spezial-Fabrik für

Krankentransportwagen

Räderbahren

Tragbahren Verbandkasten

Verbandkasten



Sämmtliche Möbel zur Krankenpflege.

**ૼૡૺ૱**ઌ૽૽ૹઌ૽૽૱ઌ૽૽**ૢઌ૽૱ઌ૽૱ઌ૽૱ઌ૽૱ઌ૽૱ઌ૽૱ઌ૱ઌ૱ઌ૱ઌ૱ઌ૱ઌ**૱ઌઌઌ૽૱ઌ૱ઌ૱ઌ૱ૡ૱ૡ

### G. W. Reye & Söhne, Hamburg

Kieselgubr-Infusorien - Erde



zur Klärung schleimiger Zuckersäfte

Eingetragene Handelsmarke

# Selwig & Lange

Maschinenfabrik für Zuckerfabrikation in Braunschweig.

Centrifugen. Füll- und Centrifungubaus-Einrichtungen. Einrichtungen für Grapulated

.....

### Grasse Centrifuses

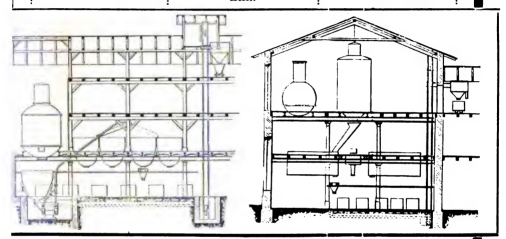
for 225 - 250 Ko. Fallung mit unterer Entleerung.

### Centrifugen

mit direktem elektrischen Antrieb durch Drehstrom-Motor.

### Sudmaischen u. Füllmasse-Pumpen

(über 240 im Betriebe.) Wü-felzucker-Einrichtungen. ......





Rübenschwemmanlagen und Schlammabsatz-Anlagen mit Schlammwasser-Hubrad, Schlammwasser-Hubschnecke etc.
Vollständige Rübenhauseinrichtungen mit Trommel- und mit Quirl-

Waschen.

Rübenschneidmaschinen, auch mit voller Schneidfläche. Vollst. Diffusions-Anlagen.

Fülltransporteure sum selbstthätigen Füllen der Diffuseure von der

Schneidmaschine aus, auch für vorhandene Batterien.
Kegelsohnitzelpressen von 2 bis 7000 Ztr. taglicher Leistung.
Klusemann'sohe Schnitzelpressen mit vorbessertem Mackensen'sohen Conus, D.-R.-P. No. 106,970 bei über 2000 Ctr. täglicher Leistung auf 17 Prozent Trockensubstanz und darüber abpressend. Sehr geringer Kraftbedarf, keine stärkere Zerkleinerung der Schnitzel, als sonst.

Umänderung vorhandener Klusemann'scher Pressen nach vorstehendem System.

Füllmassepumpen, die strammste Füllmasse pumpend. Panzeroentrifugen mit und ohne Dampfdecke, auch zur Entleerung nach unten eingerichtet.

Zuckermalschmaschinen, Zucker-Elevatoren, Zuckerslebwerke. Zucker-Transportvorrichtungen bewährter Konstruktion.

Osmose-Apparate m. Rücklaufkanälen, gewöhnl. od gross. Formates. Einlauf-Regulatoren für Osmose-Apparate, vollst. selbst. arbeitend. Filterpressen mit Saftverdrängung. Kammer- od Rahmen-Pressen.

Pumpen jeder Art. u. a.: Wasserpumpen, Saftpumpen, Kohlensäurepumpen, Luftpumpen und Luftkompressionspumpen.

Rotationspumpen, System Selwig. für Wasser. Melasse, Dunn- und Dicksäfte, Sirupe, blank gekochte Füllmasse.

Dampfmaschinon mit Rider-Steuerung oder Expansions - Apparat, solideste Bauart.

Monster-Filterprossen mit Saftverdrängung. 850 mm Onadrat.

Saftfilterpressen, gewöhnlichen und grossen Formates, direkt in die Saftleitung einzuschalten. Duplex-Schlemmpumpen.

Vollständ. Knochenkohlenhaus-Einrichtungen. Glühöfen mit schräger oder horizontaler Darre u. Tietz'scher Abziehvorrichtung.

# Otto Thost, Zwickau (Sachsen).

Special-Werk für Roststäbe und Feuerungs-Anlagen.



### Spar-Rost.

Für Holz, Sägespähne, Braunkohlen und gemischte Braun- und Steinkohlen. — Aeltestes und bewährtestes System für gleichmässigen Betrieb. — Der Rost lässt sich vorzüglich reinigen, und die Schlacke bäckt infolge des Stahlpansermaterials nicht fest.



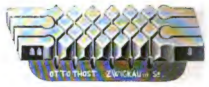
### Schlangen-Rost.

Für Steinkohlen und besonders geeignet für forcierten Betrieb, schlackende Kohle und schlechte Zugverhältnisse. Bei normalen Verhältnissen, Unverbrennbar" unübertroffen an Haltbarkeit.



### Kreuz-Rost.

ffür alle Kohlensorten geeignet — Besonders beilebt wegen seiner Billigkeit. Der Quadratmete wiegt 200-250 Ko.



### Polygon-Rost.

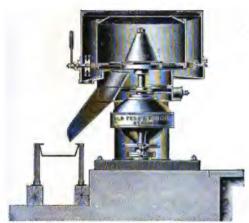
Für nicht schlackende Kohle; besonders für Braukohle und Torf vorzüglich geeignet, jedoch nicht für forcierten Betrieb zu empfehlen.

### Rauch-Verbrennung.



# Alb. Fesca & Co.

Maschinenfabrik und Eisengiesserei Aktiengesellschaft



Berlin N.

gegr. 1851.

## Centrifugen

für Riemenoder electrischen Betrieb

125-350 Kilo Maischladung

Würfe

# Brode- Centrifugen

Ueber 7500 Stück geliefert.

Weston-Monstre-Laboratoriums

Centrifugen

Compl. Zuckerhaus-Einrichtungen

Füllmassepumpen (Patent).



Für Liebhaber einer wirklich vorzüglichen Cigarre.

Die Cigarren-Fabrik

VOD

# E. Craass & Co.

(gegründet 1855)

### Hamburg, Zollenbrücke 5

empfiehlt'

ihre nur aus überseeischen Tabaken

hergestellten Fabrikate, sowie auch

importirte Cigarren und Tabake.

Bei Mustersendungen,

sowie

bei Aufträgen von 500 Stück Cigarren an wird Porto nicht berechnet.



# Braunschweigische

Brann.



# Maschinenbau-Anstalt

schweig

Telegraphen-Schlüssel v. Staudt & Hundius und A. I. Code.

Telegramm-Adresse: Maschinbau Braunschweig.

auf Grund langiähriger Erfahrungen und in bewährtester Ausführung:

### Sämtliche Maschinen u. Apparate

Rüben- und Rohrzuckerfabriken, Zuckerraffinerien. Brennereien zur Verarheitung von Melasse, Zuckerrehr, Karteffeln etc., Spiritusraffinerien.

### Spezialabteilung für Elektrotechnik.

Dieselbe empfiehlt insbesondere folgende bewährte

### Neuerungen:

Diffusionsbatterien mit centraler unterer Entleerung sowohl nach Patent Dr. Pfeisser, als auch in gewöhnlicher Ausführung.

Schnitzelpressen mit vollkommener Wasserabführung, D. R.-Patent.

Grosse Centrifugen von 1 m Durchmesser für 5 Ctr. Füllung mit fester oder loser Axe.

Einrichtungen für Trockenscheidung, eigenes System u. nach Patent Scheven.

Ventil-Luftpumpen mit vorzüglicher Wirkung bei geringem Kraftbedarf.

Vacuum-Apparate mit kreisförmigen Heizkörpern, Patent Greiner.

Centralcondensatoren. Regencondensatoren.

Kochmaischen, Patent Huch.

Taschenfilter für Dünn- und Dicksäfte.

Kalköfen nach franz. Schachtsystem.

Dampfmaschinen jeder Grösse, mit Präcisionsschieber- oder Ventilsteuerung, Patent König.

Heissdampfmotoren, Patent Schmidt.

Einrichtung z. Herstellung v. Granulated nach Patent Drost & Schulz.

Freitag-Lentze'sches Verfahren zur Verarbeitung der Nachprodukte.

Elektrische Antriebe und Anlagen, speziell für die Zuckerindustrie.

Melasseentzuckerungsanlagen nach Patent Dr. Wohl.

Habernahme aller in Zuckerfahriken und Raffinerien vorkommenden Reparatur Arbeiten.

Die Braunschweigische Maschinenbau-Austalt hat bis jetzt 182 Neuanlagen und Umbauten von Zuckerfabriken und Raffinerien ausgeführt und 174 Diffusionen eingerichtet.

Specialkataloge, Preise, Referenzen stehen auf Wunsch zu Diensten.





Garantiert giftfreies

# Ultramarin

für

### Zucker-Raffinerien

seit langen Jahren bewährt und von Fachmännern anerkannt. Ohne unsere Etiquetten nicht echt.



Die Packete der Nürnberger Zuckerblau's tragen ausser der Etiquette nebige Schutzmarke.

# Vereinigte Ultramarinfabriken

Aktien-Gesellschaft

vormals

Leverkus, Zeltner & Consorten Köln a. Rhein.





# Maschinenfabrik Langen & Hundhausen

vormala

Grevenbroich

**Grevenbroich** 

(Rheinprovinz)

\*

\*

### Herstellung sämmtlicher Gegenstände

für Einrichtung von

### Rüben-u. Rohrzucker-Fabriken Zucker-Raffinerieen.

Unter anderem:

Filter-Pressen eigener Construction sowie Cizek-Pressen. Saftvorwörmer, Verdampf- und Kochapparate,

Centrifugen mit oberer u. unterer Entleerung, Granulatoren. Langen'sche mechanische Glühöfen

Steffen'sche Melasse-Entzuckerungs-Anlagen. Krystallisation in Bewegung, Patent Dr. Bock.

Raffinerie-Anlagen

nach Langen'schem Verfahren mit Würfel-Anlagen nach Adant. Eincylinder-, Verbund-, Dreicylinder- und

Tandem-Betriebs-Dampfmaschinen mit einfacher, Rider- und Ventilsteuerung, eigenen Systems.

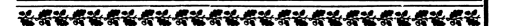
Condensations-Anlagen aller Art nach eigenen Systemen Central-Condensation.

Pumpmaschinen jeder Art, Luft- und Kohlensäurepumpen, auch Compressoren mit Druckausgleich,

- Saft- Schlamm- und Speisepumpen.

Transmissionen.

Röhrenkühler. Beriesetungskühler. Kesselspeisewasser - Reiniger.





### Prämiirt, Brüssel 1888:

Präcisionsinstrumente u. Zuckerindustrie: 2 silberne Medaillen mit Diplom (Vorzüglichkeitspreise).

Chemie:

Ehrendiplem mit Medaille (höchste Auszeichnung).

#### Chicago 1893:

Medaille und Diplom für vorzügliche Erfindung, Construction und Eintheilung.

#### Erfurt 1894:

Silberne Staatemedalile (höchste Auszeichnung für die Glasindustrie).

### Ephraim Greiner, Stützerbach (Thür.)

(Inhaber: Bieler, Greiner & Kühn.)

Glas-Instrumenten-, Apparaten- und Hohlglas-Fabrik.

Siemens' Regenerativ-Gasofen neuesten Systems. Pracisions-Glasschleiferei, Aetzerei, Tischlerei u. Drechslerei Pabricirt und liefert aus Glas von vorzüglich shemisch-technischer Beschaffenheit, ale Specialität für chem. Laboratorien, Apotheken, Fabriken, Molkereien etc.:

Patent-Messapparate mach Wilhelm Meyer zur Untersuchung von Mutterrüben u. s. w-

Neu! Gesichts obsm. Gessgerathe nach den Vorschriften der Kaiseri, und Königl. Normal-Alchungs Kommissionen.

Patent-Energie-Kühlapparate nach Dr. Ferd. Evers.

Gezichte Therme-Arzomater für Mineralöle nach spec. Gewickt, mit Aichscheiben nach negestem Gesetz.

Normal - Alcoholometer, -Araometer, -Michpreber, -Sacchare-meter, Thermometer, sowie chemische Thermometer aus Jenaer Normalgias mit und ohne amtlichen Prüfungsschein. Alcoholomoter, Araemeter, Michproben, Saccharemeter, Waagen für alle metellen Elegateh in Arabitater. alle speciellen Flüssigkeiten

Apparate und instrumente jeder Art für Aerste, Chemiker, Physiker, Pharmaceuten, Techniker und für Fabrikgebrauch, zur tech-

Finarmaceuren, Techniker und für Fabrikgebrauch, zur 1808-nisohen Gasanalyse, zur Masssanalyso, zur Prüfung und Unter-suchung von Biloh. Barometer, Gas-Manometer nach Schiele und And. Zugmesser. Thermomster für Arztlichen, chemischen, Brauerei-, Brennerei-, Hütten-, Fabrik- und Privatgebrauch. Thormometrographen.

Extractions-Apparate zur Zucker-, Milohfett- und functionierend.



Glasröhren, an der Gebläsestamme schmels-bare, oigenen Fabrikates und schwer schmelsbare Verbrenn-Röhren in allen herstellbaren Dimensionen.

Wasserstandröhren, vorzäglich gekühlt. Schaugläser. Glas-Augen, -Glocken, -Hähne, -Pinsel, -Piatten, -Stabe und Wolle. Abdampfschalen, Abklär-flaschen, Cylinder zum Abwiegen. Cobaltgläser, nasonon, Cylinder zum Abwiegen. Cobaltgläser, Docantirgläser, Dialysatoren, Digerirfiaschen, Elementengläser, Exsicoatoren, Florentiner Flaschen, Gasentbindungsflaschen, Heber, Kappenflaschen, Kochbecher, Kochkelben, Mörser, Pillen-, Präparat-, Pulver-. Roagens-, Roil-, Tropf-, Urin- und Wage-Gläser, Retorton, Sanduhren, Soheldetrichter, Trichter, Vorstüsse, Weingeistlampen etc.

Hern- und Beinwaaren, Platingeräths, Porzellangeräthschaften von feinstem Porzellan zu Fabrik-preisen.

Stative und Ausrüstungsartikel.

Analysen-, Brief-, Hand-, Hydrostatische, Präcisions- und Tarirwaagen, so wie Medicinal-Gramm-Gowichte, gesicht und ungesicht, bestes Fabrikat, zu Fabrikpreisen.





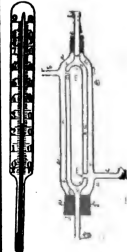


60

40

20





Export nach allen Lündern. Besteller erhalten Kataloge gratis und franc-Exacte Ausführung. - Mässige Preise.

# Magdeburger Reuerversicherungs-Gesellschaft.

Gegründet 1844.



### Auszug

aus dem

### Rechnungsabschluss der Gesellschaft

für das Jahr 1899.

<b>Grundkapital</b>	M	15.000.000,—
Reserven:		
Capitalreserven	"	4.094.349,71
Prämienreserve	"	7.919.688,35
Brandschadenreserve	"	2.612.120,15
Versicherungssumme im Jahre 1899	,,	10 301.910.209.—
Prämieneinnahme im Jahre 1899	,,	27.361.701.26
Bezahlte Brandschäden im Jahre 1899.	,,	20.528.708,85
Seit Gründung der Gesellschaft bis zum Schlusse des Jahres 1899 wurden für Brandschäden verausgabt	,,	473.852.066,90
Stand der Gewinn-Controle des Versicherungsverbandes für Rübenzuckerfabriken am 1. September		
1899	"	960.675,96
Dem Verbande gehören 256 Fabriken an	•	

Magdeburger Feuerversicherungs - Gesellschaft Der General-Direktor

### Ludwig Polborn, Nachf. H. Fischer

Charlottenburg, Kaiserin Augusta-Allee 4n

Fabrik für Maschinenöle und -Fette Cylinderöle, consistente Maschinenfette etc.

ZANAN NAN NAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN NANAN

### Pommersche Chamottefabrik

## **E.** Hoerning & Eo.

### Podejuch bei Stettin

empfiehlt zum Bezuge per Bahn oder per Wasser ab Podejuch resp. Stettin ihr anerkannt hochgradig feuerbeständiges Material, als:

### Chamotte-Formsteine für Kalköfen,

Darren, Kesselfeuerungen etc. in jeder beliebigen Form und Grösse.

### Chamottesteine in verschiedenen Formaten

Chamottemörtel, Chamottemehl und feuerfesten Thon.

Mit Preislisten und besonderer Auskunft stehen auf gefl. Anfragen gern zu Diensten.

### C. H. F. Degering, Quedlinburg

empfiehlt seinen

### Klein Wanzlebener Zuckerrübensamen.

aus hochpolarisirenden Mutterrüben gezüchtet.

Der Samen liefert reiche Ernten mit hoher Zuckerausbeute.





# C. Berg

Elektrotechnisches Bureau Braunschweig

Kalenwall No. 2.

Fernsprecher No. 277.

Special-Unternehmung für die Ausführung von Anlagen

Elektromotoren-Anlagen

sum Betriebe von

Centrifugen,

Werkstätten,

Aufzügen, Ventilatoren, Pumpen



Gläblampen.

Kehlenstifte.

Bedarfs-Artikel.



**Verkauf** 

**von** 

Dynamomaschinen,

Riektrometoren,
Akkumulatoren,
Bogenlampen,
Beleuchtungskörpern



Glühlampen.

Kohlenstifte.

Bedarfs-Artikel.

Telephon-, Telegraphen- u. Blitzableiter-Anlagen.

Feinste Referenzen. Weitgehendste Garantie.

Eigene Werkstatt.

Projekte und Kostenanschläge gratis.

# Deutsche Phosphorbronce-Industrie. E. von Münstermann.

Metallwerke \* Armaturenfabrik \* Eisengiesserei

Ludwigshütte-Kattowitz Ob./Schlesien

Filiale Sosnowice (Russ. Polen). — Filiale Bielitz (Oesterr.-Schlesien.

### Fabrikation von Dr. Künzels Original-Phosphorbronce

Qualitätswaare ersten Ranges.

Gussatücke aller vorkommenden Maschinen-, Pumpen- und Apparattheil-Lager, Lagerbüchsen jeder Art nach Modellen und Zeichnung unbearbeitet oder bearbeitet.

Phosphorbronce-Rohmetall in verschiedenen Legirungen, für Fabriker die eigene Giesserelen besitzen.

Phosphorkupfer, Phosphorzinn, Welssmetalle, Schlagloth in allen Körnungen.

### Armaturen aller Art

für Maschinen und Dampfkessel sowie Wasserleitungen.

Armaturen für Zuckerfabriken, zu Verdampt- und Vacuumapparate.
Diffuseuren, Filtern etc.

#### Wasserschieber.

Ventile mit Metall-, Hanf-, Gummi-, Jenkinsdichtung für Dampf u. Flüssigkeite.

Sicherheits-Ventile.

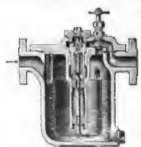
Dampfdruckreducir-Ventile.

Speise- und Absperr-Ventile.

Dampfachieber.

Hähne in allen Grössen und Constructionen.

Wasserstandszeiger mit Eisenkörper.



Saltslandzeiger und Estierbilte Durchgangs-, Auslauf-Dreiwege-, Filter-Hähr in Metall und Eisen.

Hahnköpfe u. Probirhähne



### Condensationswasserableiter

(gesetzl. geschützt).

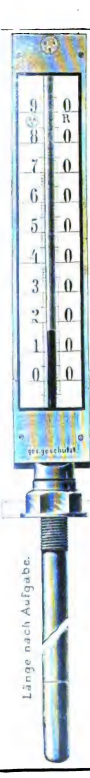
Wasserabscheider.

Feder- u. Wellenrohr-Manometer

für Dampf-, Wasser- und Luftdruck,

Erste Referenzen. Cataloge und Preislisten kostenlos zur Vertügung.





### G. A. Schultze.

Fabrik technischer und wissenschaftlicher Messinstrumente.

(Begründet 1850.)

Berlin SW. 46. Schönebergerstrasse 4.

### Abteilung A. Apparate zur Untersuchung und Ueberwachung von Feuerungs-Anlagen.

Rauchgas Aualysator nach Krell, D. R. P. 88188, zur ständigen ununterbrochenen Untersuchung der Abgase auf CO<sub>2</sub> Gehalt.

Quecksilber-Pyrometer bis + 550° C. zur Ermittlung von Rauchgäs-Temperaturen.

Zugmesser nach Dürr, D. R. P. 52318 zur Ermittlung des Schornsteinzuges vom Heizerstand aus.

Calorimeter zur Bestimmung hoher Temperaturen.

### Abteilung B. Thermometer für teehnische und wissenschaftliche

**Zweeke.** Gebr. Muster No. No. 19189 30835, 41280, 46385, 52222, 52818, 79251, 91382.

### Hauptvorzüge:

Grösste Haltbarkeit. Breite, weithin ablesbare Skale.

Mit Quecksilber- oder schwarzer Füllung. Fern- und Signal-Thermometer für alle Zwecke.

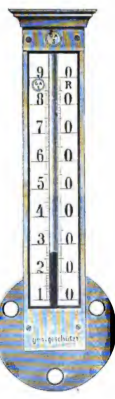
### Abteilung C. Glasteehnisehe Apparate und Instrumente.

Normal-und Fabrik-Saccharimeter, Araeometer mit Procent-Skalen für Schwefelsäure, Salpetersäure, Salzsäure, Natriumkarbonat etc. etc. (Gebr. Muster No. 109804).

Glastechnische Utensilien für Maassanalyse, Gasanalyse etc. etc.

Abbildungen und Preis-Verzeichnisse stehen Interessenten zur Verfügung.

-----



# Fr. Struhe, Schlanstedt

Prov. Sachsen.

Fernsprechanschluss: Amt Neuwegersleben No. 14.

### Zuckerrübensamenkulturen seit 1877.



Yertreter in Deutschland:

Dr. G. Wehrspann, Magdeburg. G. Anders, Hannover.



## Franz Sander, Hamburg

Import von

Mineral-Maschinen- und Cylinderölen.

Specialität:

Valvoline Extra Cylinderöl Adler-Marke.

Muster und Preise zur Verfügung.

# Rudolf Dinglinger

Coethen, Anhalt

liefert:

Filterpressen, Luftpumpen, Condensatoren,

Saftpumpen,

Centrifugen,

Elektrische Aufzüge.

### Errichtet 1857. H. F. Kempe, Offileben Mehrfach prämiirt.

(Herzogthum Braunschweig)



empfiehlt seine seit Jahren bewährten Chamottesteine, hochfeuerfest und reich an Thonerde. Platten- und Formsteine in jeder Qualität und Form, speciell für Kalköfen, Gasanstalten, Darr- u. Trockenanlagen.

Chamotte-Back of en-Heerdfliessen,
poröse Mauersteine feuerfest u. leicht,

Dachziegel, Flurfliessen, Pflasterklinker etc. etc. Chamottemehl u. Mörtel, feuerfeste Thone verschied. Qualitäten. Rein weisser Sand.

### Franz Schmidt & Haensch

Werkstätten für Präzisions-Mechanik und Optik

Berlin S., Stallschreiberstrasse No. 4,

empfehlen ihre

### Polarisations-Apparate

neuester, verbesserter Konstruktion.

Reparaturen und Umarbeitungen korrekt und billig.



**Novo**, illustrirto Prospokto gratis und franko.

### Neuer Rüben-Apparat

mit Vergrösserungsskala eigener Konstruktion. (D. R.-G.-M. No. 98550).

# Neues, vorzüglich bewährtes Beleuchtungssystem

### **Neue Ablesevorrichtung**

für Apparate mit doppelter Keilkompensation (D. R.-G.-M. No. 121323 und 122764).

# Centrifugen-Riemen.

Jeden Riemen lasse ich genan nach Scheiben-Durchmesser und Wellen-Abstand unter scharfer Spannung einlaufen, so dass

Jinkstrieb.

derselbe im Betriebe nur wenig nachreckt, innerhalb der Grenzen der Nachspann-Vorrichtung.

C.Otto Gehrckens grosse Reichenstr. 53-67 Hamburg.



Rechtstrieb.

(Centrifuge von oben gesehen, wie die Zeiger der Uhr drehend.)

# Theodor Dschenfzig

eutrifuge von oben gesehen, entgegen den Zeigern der Uhr drehend.)

Magdeburg.

Handlung mit Chilisalpeter, Ammoniak, Superphosphaten.

Knochenkohle in allen Körnungen und Beinschwarz.

Anfragen erbeten.

**Folzspunde** 

liefert billigst die

Aelteste u. Grösste Dampf-Fass-Spund-Fabrik

Otto Chotzen,

Ziegenhals, Schlesien

Wiederverkäufern hoher Rabatt.

Medaille und Ehrendiplom in Chicago 1898.

Essener Flanschenfabrik und Stanzwerk

# Ernst hoefinghoff

Schmiedeeiserne Flanschen u. Bordscheiben.

aus bestem S. M. Flusseisen

aller Art

Ernst Hoefinghoff, Essen-Ruhr.

Umfangreiche Läger

Danzig: Carl Siede, Neugarten 19 Fernsprecher No. 53

Berlin: Or. Otto Götze, Schiffbauerdainm 21.

Fernsprecher No. 953, Amt III.

## Herm. Liebau, Magdeburg-Sudenburg

empfiehlt sich zur Anfertigung von

Warmwasser-Heizungen

mittelet Heiz- und Kochapparat oder besonderer Heizkessel.

Niederdruck-Dampfheizungen Heisswasser-, Hochdruck-, Dampf- und Luft-Heizungen

Lüftungs-Anlagen

Badeanstalten, Brausebäder und Wascheinrichtungen für Arbeiter etc.

Wasser- und Gas-Anlagen

und übernimmt auch den

Umbau älterer Anlagen.

ospecte, Referenzen u. Preisanschläge stehen auf Wunsch kostenfrei zur Verfügung,

# 

### G Hoyer & Co., Schönebeck a. E. Carlshall

Trockenschnitzel-Grosshandlung empfehlen sich zum Ein- und Verkauf von

### Trockenschnitzeln

eventl. Uebernahme ganzer Productionen sowie zur Lieferung von

Melasse-Futter aller 'Art auch Melasse - Torfmehl - Futter

nnd

praecip. phosphors. Futterkalk, chlor- u. arsenfrei.

### Dereinigte Chamotte-Fabriken

### (vormals C. Kulmiz)

Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Gegründet vom Vorbesitzer 1850.

→ FABRIKEN: \*

Saarau

Markt-Redwitz Halbstadt

Preuss, Schlesien.

Bayern.

Böhmen.

### Komplete Kalköfen

mit bewährter Gasfeuerung für Kokes, Steinkohlen, Braunkohlen. ausgezeichnet durch hohe Leistungsfähigkeit, oder nach einfacher sogenannter belgischer Art.

### Chamottesteine aller Art.

Chamotte-Façons \* Chamotte-Mörtel. Specialsteine für Strontianitöfen

seit 10 Jahren bewährt.

Gas-Retorten, komplete Retortenöfen.

Jährliche Leistungsfähigkeit 100 Millionen Kilo geformte gebrannte Chamottewaaren.

Stellen auf Wunsch geschulte Ofenmaurer.

# Reuer-Versicherungs-Gesellschaft COLONIA.



### Geschäftsstand 1899

### Grund-Kapital: Neun Millionen Mark

Prämien-Einnahme abzüglich der		
Ristorni	Mk.	6,608,852.—
Prämien-Ueberträge	"	2,908,163.—
Zinsen-Einnahme u. Miethserträge	n	523,771
	Mk.	10,040,786.—
Kapital-, Special- und Prämien-		
Reserven	**	11,823,153.—
Brandschäden, Rückversicherungs-		
Prämien, Verwaltungskosten pp.	n	6,060,851.—
Versicherungen in Kraft am		
31. December 1899	"	4,769,873,938.—



# Heber&Streblow, Maschinenfabrik, Hallea. S.

Hubräder Rübenwäschen Elevatoren Transportschnecken Calorisatoren

**Dampfmaschinen** Pumpen Transmissionen Condensatores Maischapparate Rohrleitungen u. Eisenconstructionen aller Art, Umbau ganzer Stationen

### Technische Bedarfsartikel

Leder-, Kameelhaar-, Baumwoll-, Hercules- u. Balata-Sualfeld, Maylehurg, 1871 & Rivertenen 1871 Riemen, Guttapercha- und Centrifugengurte, Gummiund Asbestplatten, Vulcanfiber, Kesselfilz, Dampf-, Wasser- und Spritzen-Schläuche, Stopfbuchsenpackungen jeder Art, Schmierapparate, Oele und Fette, Putzwolle, Wasserstands- und Augengläser etc.

Chirurgische Gummiwaareu

ala:

Betteinlagestoffe, Luft- und Wasserkissen, Eisbeutel, Verbandstoffe, Wundwatte Gummistrümpfe. Damenbinden, Irri-

gatoren, Bidets, Stechbecken.

Spritzen

Gummi-Kurzwaaren

 $\langle \cdot \rangle$ 

als:

Petersburger

Gummischuhe, engl. Tischdecken, Auflegerstoffe. Wandschoner.

Reise-Badewannen, Schwammbeutel.

Linoleum.

Pneumatic-Reifen and Reparatur-Artikel

Lawn-Cennis-Spiele erster engl. Fabriken.

leum. Telegratede sogbeturg.

# J. H. Bachmann

Spedition, Commission, Lagerung, Assecuranz.

BREMEN, HAMBURG, BREMERHAVEN, GEESTEMÜNDE, BRAKE A. W., NORDENHAM.

Adresse für Depeschen in Bremen: Bachmanns, in Hamburg: Mannsbach.

Feste Uebernahme von den Zuckerfabriken Deutschlands und Österreichs nach Bremen, Hamburg, Harburg a/E., Stettin.

Eigene Lagerhäuser im Zollinlande und Zollauslande, mit Anschluss an die Eisenbahn und Wasserverbindung.

Verfrachtung nach Uebersee.

Besorgung von Assecuranzen bei ersten Gesellschaften zu billigsten Prämien.



# Portland-Cement-Fahrik "Stern"

Toepffer, Grawitz & Co.

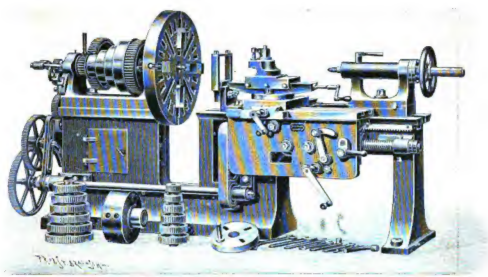
# Zweig-Niederlassung Magdeburg

Kaiserstrasse 94a.

Stern-Cement ist allgemein anerkannt unbedingter Zuverlässigkeit, hoher Druck-und Zugfestigkeit, geringster Schwindung. sowie anderer vorzüglicher Eigenschaften halber.

Für Kunststeinfabriken ist besonders die schöne reine Farbe bei grösster Wetterbeständigkeit von Wert!

Zu erwähnen sind die Wasserdichtigkeit und der grösste Widerstand gegen Abnutzung. Diese durch die Praxis längst bewiesenen Eigenschaften werden durch die wissenschaftlichen Untersuchungen bestätigt; so ergaben die von der Königlichen Prüfungsstation in Berlin veröffentlichen Versuche über Abnutzung dass Stern-Cement die grösste Verkittungstähigkeit für Sand hatte. Er zeigte von 28 normenmässigen Cementen die geringste Abnutzung bei Mischungen von 1 Cement zu 2, 3, 4 und 5 Sand nach 28 Tagen. Diese gewaltig verkittende Kraft war am deutlichsten bei der höchsten Sandmischung, denn die Mischung: "Stern-Cement zu 5 Normalsand" zeigte nur ein Dritteil der Durchschnittsabnutzung sämtlicher 28 Portland-Cemente.



Feldschmieden, Scheeren, Stanzen von bester Construction und Ausstihrung.

Schnelle Lieferung, billige Preise, günstige Wasserverbindungen.

Gebrüder Gawron, Inh.: Ed. Lenz, Werkzeugmaschinen-Fabrik, Stettin.

### F. A. Hillebrecht BRAUNSCHWEIG

Geschäft für Bedarf technischer Gewerbe.

Lager von techn. Gummi- und Asbestwaaren. Stopfbüchsenpackungen in allen Confectionen.

Leder- und Kameelhaar-Treibriemen. Endles gewehte baumwellene Gentrifugengurten. Gummi, Guttapercha, Balata u. Baumwellgurten.

Ia. loh- u. fettg. Croupons, weissem Alaunleder, lohg. Schaffellen, Näh- und Binderiemen, Cordelschnüre.

Werkzeugmaschinen. Werkzeugstahl. Flaschenztige. Winden. Ketten aller Art. \* Draht und Hanfseile.

Roststäbe, Fabrikeimer, Oelkannen, Armaturen.
Techn. Filze und Kieselguhrcompositionen.

Import und Lager von

russischen und amerikanischen Maschinen- und Cylinderölen, consist. Maschinen-Fetten, sämmtlichen techn. Fettcompositionen, weissen und bunten Putzbaumwollen.

Vertretung von Dr. Bergmann's Elite-Rübensamen.

Kostenanschläge, Prospekte und Muster gratis und franco.

# H. Jahn, Arnswalde

Maschinenbau-Anstalt, Eisengiesserei u. Kesselschmiede gegründet 1860



### Dampfmaschinen

baut

mit

Schieber- u. Ventilsteuerung bis 1000 Pferdestärken

sowie

Eincylinder - Verbund - Maschinen
System Sondermann D.-R.-P.



### Cornwallkessel

mit kurzen geschweissten Feuerrohren oder gerippten Feuerrohren

Dampfüberhitzer \* Transmissionen

------ Kostenanschläge. — Referenzen. ------

Silberne Medaille

Die Cröllwitzer Knochenkohlen- und Chemische Fabrik

### Theodor Kühling, Halle a. S.

empfiehlt

prima Knochenkohle in allen Körnungen.

Halle a. S. 1881.

in High Burt

### Phosphatfabrik Hoyermann Hannover

Fabriken künstlicher Düngemittel im In- u. Auslande

<u>Aelteste Aufbereitungswerke für Thomasschlacke</u>

empfiehlt:

### Superphosphat

und

### **Ammoniak-Superphosphat**

in vorzüglichster Beschaffenheit,

Knochenmehl, Kalisalze, Chili-Salpeter und alle anderen Düngemittel.

# Dampfschornsteine!

**σα**ρουσομού στο συμματού στο συμματού στο συμματού συμματού συμματού συμματού συμματού συμματού συμματού συμματο

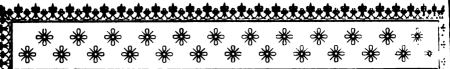
Neubau und Reparaturen

wie Binden, Ausfugen, Geraderichten ohne Betriebsstörung.

Radialsteine. 

Blitzableiter.

Emil Schulz, Baugeschäft, Frankfurt a. Oder.



Staatsmedallie Bresiau 1861. Goldene Medaille und Ehrenpreis der Provinz Schlesies Schweidnitz 1892.

### Frambs & Freudenberg Soweidnitz i. Schles.

Eisengiesserei, Maschinenban-Austalt, Kesselschmiede.

### Komplette Einrichtungen von Zuckerfabriken:

Sämmtliche Maschinen und Geräthe für Zuckeru. verwandte Industrien in neuesten, bewährten Konstruktionen. insbesondere:

Verdampfapparate liegend und stehend;

ganze Verdampfetationen mit Anwarmung durch Brüden auf allen Stationen;

Vacuum-Apparate mit Etagenheizung in Eisen und Kupfer, ohne jede Verschraubung im Innern, D. R. G. M.;

Komplette Zuckerboden-Einrichtungen;

Diffusionsbatterien, Saturationen, Kalköfen mit Schachtfeuerung, Transporteure und Elevatoren.

Wärmer für alle Zwecke;

### Dampfkessel sämmtlicher Systeme:

Cornwallkessel, mit und ohne Gallowayrohre;

stehende Röhrenkessel, eigenen Systems, vorzüglich geeignet für Sommerbetrieb;

Wasserrohrkessel;

Dampfmaschinen jeder Art und Grösse, mit Meyer-Rider- und patentirter Ventilsteuerung;

Tandemmaschinen Schnellläufer für Lichtbetrieb;

### Transmissionen;

Pumpen für alle Zwecke;

Wasserhaltungen und Wasserversorgungen; Eisenkonstruktionen und Shedbauten.



# Julius Peters, Berlin NW. 21

Thurmstrasse 4

empfiehlt in bewährtester Ausführung seine neuesten

### Polarisations - Apparate

Neu! mit druckfreier Lagerung der Quarzkeile B. R. P. No. 103199

Neu!

wodurch die Nachteile der bisherigen Kittbefestigung, bei welcher durch ungleichen Druck auf die Quarzkeile und Temperatureinflüsse das optische Bild im Apparat gestört und damit Grund zu Beobachtungsfehlern gegeben wurde, aufgehoben sind.



Halbschatten-Apparate

mit doppelter Keilkompensation, eigener Konstruktion, nach Angaben von Prof. Dr. Herzfeld, neuerdings noch wesentlich vervollkommnet, Apparate mit einfacher Keilkompensation, desgleichen nach Stammer für Rübenuntersuchung mit beschränkter linearer Skala, sowie sämtliche Utensilien für Polarimetrie.

### Neu! Rüben-Polarisationsapparate Neu!

mit drehbarer Vergrösserungsskala und feststehendem Zeiger.

Weitere Spezialitäten: Fabrikation von Vacuum-Trockenschränken – elektrisch heizbar – Calorimeter zur genauen Bestimmung des Heizwertes von Brennmaterialien, Farbenmasse nach Stammer.

General-Vertretung für den aussereuropäischen Export: Geo. Stade, Berlin (B. P. A.) C. 2.

Vertreter für Russland: A. Bukowinski & J. Slaski, Kiew. Gebr. von Niessen, Berlin, Hindersinstr. 2.

Einrichtung von Laboratorien. + Prima Referenzen. + Prospekte gratis u. franko.

# Conrad Heucken & Cie., Aachen.

Gerberei, Leder- und Treibriemen-Fabrik.

Gold. u. silb. Medaillen: Düsseldorf 1852. Elboeuf 1864. Paris 1867.
Altona 1869. Düsseldorf 1880. Antwerpen 1894.

Specialität:

### Gewalzte Leder und wasserdichte Leder



Zeugnisse über Hauptriemen mit 14jähriger und bis 36jähriger Betriebszeit

# Gebr. Heucken & Co., Hachen

Wichtigste Neuerung für Verdampfungsapparate bisten eine um 35 % vergrösserte Rohroberfläche mit entsprechend gestellte Verdampfungsfähigkeit; verzinnt oder unverzinnt in bester und bewährter Called

Hartkupferrohre (Originalwaare)
bedeutend widerstandsfahiger gegen Staren und Brüden, fester und zäher als beschenden.
Kupferrohre.

Rothkupferrohre. Messingrohre, Stahlrohre. Kupfer-, Messing-, Hartkupfer-Bleche-u. Drike-Specialität: Gezogene Rohre ohne Naht.





## Heinr. Mette

Vollkommenste technische und süchterische Einrichtungen.

\*\*\*\*\*

Quedlinburg

hält seine in direkter Folge von polarisierten, höchstprocentigen Mutterrüben gezüchteten

### Elite-Zuckerrübensamen

hiermit bestens empfohlen.

### Offerten und Muster stehen nach der Ernte auf Wunsch sofort zu Diensten.

Bei dem heutigen Stande der Rübenzucker-Industrie ist es von höchster Bedeutung, nur wahrhaft vollkommene Elite-Zuckerrübensamen zum Anbau zu bringen. Meine durch langjährige schärfste Zuchtwahl erzielten Züchtungs-Erfolge fassen sich in dem Ergebniss zusammen:

"Die denkbar höchste Ausbeute in Zentner Zucker pro Morgen bei "quantitativ hohen Rüben-Erträgen zugleich bei einer schönen, glatten, "vollen, kleinköpfigen Rübe."

### C. Gerhardt

Marquart's Lager chemischer Utensilien Bonn am Rhein

liefert alle für das Laboratorium der Zuckerfabriken erforderlichen



Apparate und Geräthschaften

sowie

### chemische Präparate u. Reagentien

in vorzüglichster Beschaffenheit und sendet illustrirte Preislisten auf Verlangen unberechnet und frei.

~- Schneliste Bedienung. ◆ →

Feine Saccharometer, Araeometer u. Thermometer.

Eigene Glasbläserei und mechanische Werkstätte.

# Röhrig & König

Maschinenfabrik, Eisen- u. Metall-

giesserei, Kessel- u. Kupferschmiede,

Bestehens unter disser Firma 1854 überhauft 1841.

### MAGDEBURG-SUDENBURG

empfehlen, gestützt auf vielseitigste und zuverlässigste Erfahrung, ihr Etablissement zur Lieferung von

# sämmtlichen Apparaten u. Maschinen für Zuckerfabriken u. Raffinerien.

Hubräder für Rüben, Schmutz- und Abwasser.

Trommet- und Quirlwäschen eigener Construction

Rübentransporteure und Rübenelevatoren mit Ketten oder mit Gart.

Rübenschneidmaschinen, hängend und stehend, neuester Construction.

Schnellcalorisatoren liegend und stehend, eigenen Systems.

Verdampf-Apparate stehender Construction wit Safteireulation.

Vacua, stehend und liegend, mit und ohne Rührwerk, mit eingehängter Dampf kammer.

Sudmaischen in jeder Grösse mit und ohne Kühlmantel.

Saturations-Anlagen.

Schnitzelfülltransporteure mit Rechen D.R.G.-M. No. 34721.

Diffusionsbatterien mit seitle und unterer Entleerung,

Trockenscheidung, Kalklösebe mit ringförmigem Siebbehälter D.R.F. No. 110 192.

Schnitzelbagger.

Schnitzelpressen versch, Systems.

Centrifugen mit oberer und sil unterer Entleerung, auch für Pilet und mit Dampfdecke.

Specialität: Panzercentrifugen von 1100 mm Trommeldurchs-300 kg Füllung, System Freitag.

Zuckerschnecken und Zuckerelevatoren.

Zuckertrommelsiebe

Saftfänger in Verdampfapparat of the Brüdenleitung eingebaut. D. R.-P.

Dampfmaschinen neuester Construction,

Pumpen für Wasser, Saft, Brüden etc. mit and ohne Schwungräder, Patent Volt. Schlammpumpen mit selbstthätiger Regulirvorrichtung.

Füllmassepumpen bewährter Systeme,

Nachproductepumpen.

Schieberluftpumpen und Compressoren, auch mit Druckausgleich. Ventilluftpumpen.

Mit- und Gegenstrom-Condensatoren.

Kohlensäurepumpen.

Kalkofenanlagen ohne besondere Feuerung (sog. Belg. System. Anlagen für Herstellung und Anwendung von schwefliger Säure. Dampfkessel, Reservoire und Dachconstructionen.

Transmissionen solidester Ausführung; Specialität: Selbst

# Adolph Quentin

Halle a. S.

Gummi- u. Guttapercha-Waaren

Baumwolltuch- und Ledertreibriemen.

Empfehle als Specialität sämmtliche für die Zuckerfabrikation benöthigten

### Gummi- und Guttapercha-Waaren



### Kernleder-Treibriemen

dooreit und einfach, extra imprägnirt, obne Maht for Centrifunen, ohne Maht für elektrische Lichtanianen.

### Gewebte Baumwolltuch-Gurte.

Gewebte Hanfgurte.

### Guttapercha-Gurte

Umarbeiten
alter Guttapercha-Gurte
Für alte Guttapercha-Gurte

zahle die höchsten Preise.

Rohe u. gummirte Hanfschläuche.

Asbest-Marinepackung.
Asbest-Mannlochband.
Asbest-Faser und -Schnur.
Asbest-Verdichtungsringe.
Asbest-Caoutchouc-Platten.
Asbest-Talgpackung.

Oele und Fette.

Asbest-Platten.

Specialität: Consistentes Fett.

Wasserstands- und Schau-Gläser. + Umhüllungs-Materialien.

Dichtungs- und Verpackungs-Materialien

aus Hanf, Baumwolle, Cellulose, Pappe etc.

→→ + THONHÄHNE für schweftige Säureleitung +---

### Vereinigte Fabriken C. Maquet

Heidelberg und Berlin W., Charlottenstr. 63.



Badeeinrichtungen. Brausebadeanlagen.

Bassin-System.

Kataloge und Kostenanschläge stehen aratis zu Diensten.



in neuerer verbesserter Construction.

### Fritz Scheibler

Maschinenfabrik und Eisengiesserei

### Centrifugen-Verfahren mit Deckapparat (Patent Scheibler)

zur Herstellung absolut rechtwinkliger und scharfkantiger Zuckerplatten. Grösster Erfolg in der Würfelzucker-Fabrikation.

Jede Centrifuge liefert stündlich 330-400 kg. tadellose Zuckerplatten. Nach dem Scheibler'schen Verfahren werden jährlich 6 Millionen Ctr. Prima Würfelzucker erzeugt.

Panzer-Centrifugen

stehend oder durchgehängt. Für Riemen- oder electrischen Antrieb. Mit unterer oder oberer Entleerung der Trommel. Beste und leistungsfähigste Systeme für alle Zwecke. Mit Centralschmierung und hydraulischer Schmierung des Bodenlagers, je nach Bedarf. Von 500—1150 mm Trommeldurchmesser und 50 - 350 kg. Füllung. Gentritugen für grosse und kleine Zuckerbrede mit hydraulischen Bodenlagern.

### Zuckerbrod-Deckapparat

Füllmasse-Pumpen neuester Construction == Einrichtung oder Umbau des Zucker- oder Nachproductenhauses.

Ferner alle Specialmaschinen u. Apparate bewährter Construction:

 Brodsägen. 2. Continuierliche Plattensägen. 3. Knippmaschinen für rangierte Würfel für Hand- und Maschinenpackung. 4. Doppel-Knippmaschinen für englische Cubes. 5. Segmentsägen und Blocksägen aller Art.

### Patent-Wellblech-Filter

für Dünnsaft, Dicksaft, Rohzuckerlösungen und Speisewasser
D. R.-P. von Breitfeld, Dauek & Co.
Ueber 3500 Stück im Betrieb.

Filter-Apparate mit Kasalowsky- oder mit Schlitzrohr-Elementen Filterapparate für Hochdruck, grossflächige Filter, Diffusions-Rohsaft-Filter.

### Patent-Rübenwäsche (System Raude)

Sichere Abscheidung aller steinigen und sonstigen Beimengungen! Grosse Schnitzelmesser-Schonung! Daher keine Betriebsstörung.

### Selbstschmierende Universal-Lager (System A. Freitag)

Laufen 12-18 Monate ohne Wartung und ohne Oelersatz bei absolut sicherer Schmierung! Warmlaufen der Wellen und Zapfen ausgeschlossen! Bequeme Demontage ohne Ausheben der Achsen und Wellen! Absolute Reinlichkeit!

Man beliebe Specialofferten zu verlangen.

Kostenanschläge, Zeichnungen und Aufstellungspläne gratis und franco.

### North British and Mercantile

### Feuer-Versicherungs-Actien-Gesellschaft.

Gegründet 1809.

Domicil in Berlin.

Grundkapital, auch für die Lebens- und Renten-		
branche haftend	M.	<b>55,000,0</b> 00 -
Darauf baar eingezahlt	,,	13,750,000.—
Kapitalreserve der Feuerbranche	17	31,000,000
Prämien - Einnahme aus dem deutschen		
Geschäft im Jahre 1899	٠,	3,740,937 75

Die Gesellschaft empfiehlt sich den Herren Industriellen der deutschen Zuckerindustrie zum Abschluss von Versicherungen gegen Feuers- und Dampfkessel-Explosions-Gefahr auf Grund des mit dem Directorium des Vereins der deutschen Zuckerindustrie abgeschlossenen Vertrages, durch welchen bekanntlich die Interessender Herren Industriellen nach allen Richtungen hin besteugewahrt sind.

BERLIN, im Juli 1900.

# North British and Mercantile Insurance Company.

Die Direction für Deutschland Müller.

Bureaux im eigenen Hause der Gesellschaft Oranienburgerstrasse 60/63.

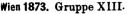


Gebrüder Wolff,

Rohrwaaren-Fabrik.



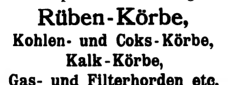
Wien 1873. Gruppe V.



Bernburg a. s.

empfehlen als Specialität:

aus bestem spanischen Rohr angefertigte





Brüssel 1888.













# Klein-Wanzleber • Zuckerrübensamen

in bester Beschaffenheit unter Gewähr nach jeder Richtung hin

empfiehlt

### Friedrich Mühlenberg

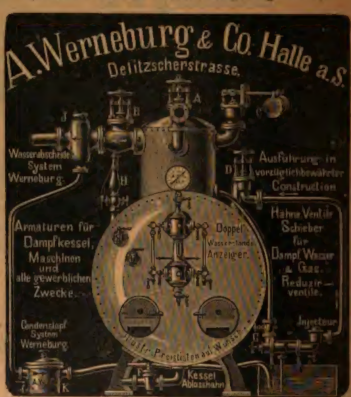
Reinstedt i. Anhalt.



# A. Werneburg & Co., Halle a. S.

(Inhaber: Albin Werneburg, Ingenieur.)

Mehr, als zwanzigjährige Spezialität. Istrirte Preisblätter kostenfrei. – Beste Referenzen.



Armaturen aller Art

für Zuckerfabriken und Raffinerien in Rotguss, Phosphorbronce, Eisen, Hartbleter:

Manometer Vakuummeter Diffusions - Thermometer
letztere auswechselbar ohne Betriebsstörung.

Schieber, Schieberventile für Wasser, Dampf u. Gase von 20 – 300 mm Durchgus Brüdenschieber mit kurzer Baulänge mit und ohne Bockanfsatz.
Schieber mit auswechselbarer Hartgummi-, Jenkins- etc. Dichtung.

Ventile - Diffusionsventile etc.

Reduzierventile eigener, vorzüglicher Konstruktion, sicher funktionierer in den Druckgrenzen von 0,2-12 Atm.

Injekteure für kaltes und heisses Wasser.

Schmierapparate aller Art, Schmierpressen.

Kondenstoepfe, ohne und mit Umführung D. R.-G.-M. 45597. Wasserabscheider nach eigenen, bewährten Systeman.

Schnellste Lieferung ermöglicht durch eigene Metall- und Eisengiesserei.
Keparaturen suchgemäss und billigst.



#### Elektrische Zentralen u. Einzelanlagen

für Licht und Kraft.

Kraftübertragungen. - Vorteilhafteste Kraftverteilung.

#### Anlagen für Galvanotechnik, Elektrochemie Elektrometallurgie.

Elektromotoren für Rübenschneider, Schnitzelpressen, Zentrifugen, Kreiselpumpen, Aufzüge, Gebläse, Exhaustoren, Kräne u. s. w.

Industriebahnen.





Elektrizitäts-"ormals Sehuekert & Co., Nürnberg.



Voranschläge kostenlos.

#### Zweiggeschäfte:

Berlin NW. 7 (Neustadt. Kirchstr.), Breslau, Frankfurt a. M., Hamburg, Köln, Leipzig, Mannheim, München.



#### Technische Bureaux:

Augsburg, Bremen, Bukarest, Crefeld, Danzig, Dortmund, Dresden, Elberfeld, Essen, Hannover, Kattowitz, Königsberg, Magdeburg, Mailand, Neapel, Nürnberg, Saarbrücken, Strassburg, Stuttgart.







## C. Fuhrmann

Metallwaarenfabrik, Kupfer-u, Kesselschmiede Gelbgiesserei und Armaturenfabrik

Schöppenstedt (Herzogthum Braunschweig) (Gegründet 1859)

empfiehlt sich zur Ansertigung und Lieferung folgender

#### Specialitäten für Zuckerfabriken:

Vacuum-Apparate in Kupfer und Eisen, nach eigenen, bewährtesten Constructionen.

Verdampf-Apparate verbunden mit drei- und vierfacher Wirkung mit Brüden-Anwärmung sämmtl. Stationen.

Calorisatoren. Gegenstrom-Condensatoren.

#### Diffusions-Batterien mit seitlicher und unterer Entleerung.

Scheidepfaunen, Saturateure, Kochgefässe, Montejus, Filterationen etc.

Dampfkessel

in solider, bester Ausführung

Rohrleitungen und Schlangen

in Kupfer und Eisen.

Destillir - Apparate

für Laboratorien und Brennereien,

Eiserne Reservoire sowie überhaupt sämmtl. Blechgefässe

Flanschen, auf Special-Maschinen hergestellt.

Armaturen aller Art in Metall und Eisen.

Reparaturen und Umänderungen werden prompt, solid und billig ausgeführt.





Erste Schlesische

# Rübensamenzüchterei.

H. Rohde, Kurtwitz

ofteriert seinen mit grösster Sorgfalt kultivierten

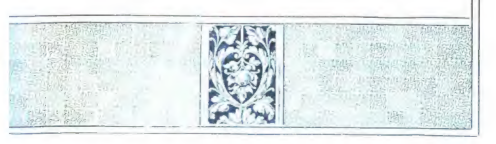
## Elite-Sucherrübensamen

Verbesserter Klein-Wanzlebener,

Nachbau in direkter Folge aus untersuchten

#### Elite-Mutterrüben.

Telegramm latersse: Rohde, Kurtwitz.



## A. L. G. Dehne

Maschinenfabrik und Eisengiesserei

#### Halle a. Saale

empfiehlt sich zur Lieferung von

Patent-Filterpressen

in allen Grössen und mit den neuesten Verbesserungen, über 13000 nu
Betriebe, in Plattengrössen bis 1500 m/m ohne Auswaschung, mit einfacher Alswaschung, sowie mit melner unübertroffenen absoluten Auslaugung.

Durch letztere werden die Kuchen mit dem geringsten Aufwande von Wasser in kürzesteit in allen ihren Teilen vollständig ausgesüsst, sodass eine Aufmaischung und nec malige Verarbeitung derselben überfiüssig ist.

Kammerpressen mit Selbstentleerung und Rahmenpressen sum Herausheben der Kuchen,

**Excelsior-Filter.** 

die einfachste, beste und billigste Filtrations-Einrichtung für Dilun- und Diekssit Grosse Filterflächen in kleinstem Raume. Ausserordentlich grosse Leistung. Beschick : selbstthätig unter natürlichem Drucke. Wochenlanges Arbeiten ohne Unterbrecht. Ersatz für doppelte Filtration, da die Säfte durch einmaliges Durchlaufen prachtvoll blank und feurig werden.

Osmose-Apparate

in bestbewährter Bauart - Ueber 3000 Stück geliefert.

Patent-Automat-Schlammpumpen

sum direkten Beschicken der Filterpressen mit Dampf- oder Riemenbetrieb.

Achtfach direkt wirkende Dampfpumpen kombinirt für Schlamm und Saft.

Patent-Dicksaft-Pumpen

zur selbetthätigen Entleerung der Verdampfapparate ohne Ablassen des Vakuum.

Wasserpumpen – Auslaugepumpen – Speisepumpen

Luftcompressoren

sum Saugen und Drücken von Luft und Gasen. Komplette Schwefeleinnlagen. Steinfänger. Montejus.

Kesselspeise-Pumpen

liegend oder stehend, für siedend heisses Wasser.

Dampfmaschinen

in eleganter, kräftiger Konstruktion, mit präcis wirkender Expansionsschiebersteuer ing als: Eincylinder-, Zwillings- und Compoundmaschinen.

Armaturen aller Art

für Wasser, Gas, Dampf und Säuren

Ausziehbare Röhrenwärmer.

Wasser-Reinigung für Dampfkessel, D. R.-Patente. Reinigung von Nutz. und Abwässern.

→∞ Kataloge, Prospekte und Kostenanschläge gratis und franko. -∞-

#### voe Vaterländische

# Feuer-Versicherungs-Actien-Gesellschaft zu Elberfeld.

Gegründet 1822.

## Auszug

aus dem

## Rechnungs-Abschluss der Gesellschaft

für das Jahr 1899:

Laufende Versicherungs-Summe		٠	M.	4,637,238,656
Grund-Capital	•		15	6,000,000
Prämien- und Zinsen-Einnahme			11	8,118,700
Capital-Reserve		•	**	5,084,805
Prämien-Reserve			52	2,419,831
Schaden-Reserve			**	247,577
Gezahlte Entschädigungen .			31	7,377,577

Die Gesellschaft hat unterm 30. December 1878 mit dem Verein für die Deutsche Zucker-Industrie einen Vertrag geschlossen, der nunmehr bereits seit ca. 22 Jahren besteht.

## Maschinenbau-Anstalt "Breslau"

Gesellschaft mit beschränkter Haftung Maschinenbau-Anstalt und Eisengiesserei

empfiehlt sich zur

Ausführung von Neu- und Umbauten von Zuckerfabriken

Lieferung aller dazu gehörigen Maschinen und Apparate.

Als Specialität werden gefertigt:

#### Rübenschwemm- und Schlammabsatz-Anlagen

mit Wiedergewinnung des Schwemmwassers und Transport der Rüben und des Schlammes durch Schnecke eigener Konstruktion oder Hubrad.

Vollständige Rübenhaus-Einrichtungen mit Trommel- und Quirlwäschen.

#### Rübenschnitzelmaschinen.

Vollständige Diffusionsanlagen mit unterer und seitlicher Entleerung, mit Calorisatoren, Patent Schneider & Helmecke.

#### Schnitzelpressen.

Panzer-Centrifugen mit und ohne Decke, oberer und unterer Entleerung. Verdampf-Apparate, System Wellner-Jelinek oder Robert, mit allen Anwarmungen, unter Garantie geringsten Dampfverbrauches.

Zwischenfilter, Patent Ehrenstein,

zur direkten Einschaltung zwischen die einzelnen Körper der Verdampf-Systeme.
Einziger Fitter, welcher vermittelest der geringen Druckdifferenz der Spanoung, welche im
Kochraum der einzelnen Verdampf-Apparate herrscht, sowie unter Luftieere filtriert.

Viele Ausführungen. 

Erzie Referenzen.

#### Saftdampfkessel.

Vacua, System Wellner-Jelinek oder Schlangen-Vacua für trockenste Füllmasse, mit Moment-Entleerung und Retourdampf-Helzung.

Rekonstruktion von anderen Vacua in Retourdampf. 49~ Vacua für trockene Füllmasse.

Kühlmalschen für Füllmasse, sowie Vacuum-, Sud- und Kochmalschen.
Kühlmalschen nach Wilhelm Huch.

Alle Arten Präcisions-Dampfmaschinen mit Schleber- und Ventilsteuerung nach den Systemen Sulzer, Rider, Corliss u. s. w.

Wasserpumpen und Wasserhebewerke mit gesteuerten Ventilen Patent Professor Riedler.

Nasse und patentierte trockene Luftpumpen, letztere mit Druckausgleich. Rothermann'sche Kohlensäure-Verteiler für Saturateure. (Gesetzlich geschätzt.)

Komplette Einrichtungen für das Kuthe-Anders'sche Saftreinigungs-Verfahren.

Dampfüberhitzer, Patent Schwoerer mit Garantie für grosse Kohlenersparnis.

Alle Arten von Dampfkesseln.

## Ultramarin

←→ von einer absoluten Reinheit für Zucker-Raffinerien →---vollste Karantie

Gve. Botelberge & Cie. gegründet 1843

Melle-lez-Gand (Belgique)

Se Unsere Firms gehört zu keinem Syndicat.



## H. J. Merck & Co.

HAMBURG

Bank- und Commissions-Geschäft

Zucker, Caffee, Baumwolle etc.

Direkter Import

Chili-Salpeter, Phosphaten, Guano, Knochenasche,

Alleinige Importeure

Damaraland-Guano (a. Deutsch-Süd-West-Afrika).

#### Otto Menzel, Wernigerode

Cellulose- u. Papp-Verdichtungen, Ringe u. Platten

zum Verdichten von Rohrleitungen, Manuloch- und Apparat-Deckeln etc., für Dampf, Wasser, Saft und Laugen anstatt Gummi etc.

Besondere Vorzüge dieser Verdichtungen sind: Billigkeit, grössere Haltbarkeit und Dauerhaftigkeit.

Bestellungen werden in beliebiger Grösse und Stärke der Ringe prompt ausgeführt, ebenso ovale und viereckige Verpackungen, mit und ohne Schraublöcher.

Die Platten sind  $75 \times 97$  cm gross und 1 bis 6 mm stark. Mit Proben stehe gern zu Diensten. 

## Hulma's Abwässer-Reinigung.

Mein durch die Königliche Regierung ju Breslau amtlich empfoblenes feit Jahren vielerorts bei verschiedenartigften Betrieben bemahrtes

#### Ubwässer : Reinigungs : Verfahren

jeichnet fich überdies durch Ginfachheit und Billigfeit aus.

Jede Uustunft ertheilt bereitwilligft

Breslau, Cauentienftrafe 68.

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

Professor Dr. frang Hulwa

sò:

:0

30

:0

## Mercksche Guano- & Phosphat-Werke A.-G.

#### Harburg a/E.

Action - Capital 2000 000 Mark.

#### Superphosphat-Fabriken

in Harburg, Vienenburg und Oker a/H.

liefern

Reine Superphosphate mit 12—20% wasserl. Phosphorsaure Ammoniak-Superphosphate

in verschiedenen Mischungen, je nach Wunsch der Käufer.

Einstreupulver

zum Conserviren des Stallmistes unter Garantie.

Präcipitat, Fleischmehl, Knochenmehl und sonstige Dünger.

#### Damaraland - Guano

aus unserer deutschen Stidwest-Afrikanischen Colonie

als Generalvertreter der Herren

H. J. Merck & Co., Hamburg.

#### Dynamo-Blätterbürste "Patent Boudreaux",

aus 2/100 mm dünnem Antifrictionsmetall,

LOUIS PATZ DRESDEN-A. 19 PATENDAT INALIEN STAATON PATENDAT INALIEN STAATON D.R.P. Nº 58369 D.R.P. Nº 58369 unerreicht beste Dynamobiatterburste in bewährter Verwendung in den meisten Elektrochnischen Fabriken, Centralen und Anlage Probelleferung. Rücksendung im gebranchte Zustande.

Jahresabsatz 200 000 Stück.

VORZÜGE: Kollektor und Bürstenabnützung minimal. Die Kollektoren erhitzen sieh nicht, funkenloser Gang selbst bei starker Belastung.

Vorzügliche und prompteste Lieferung.

## FR. RASSMUS

## Magdeburg.

Gegründet 1866.

Technisches Geschäft. \* Ingenieur-Bureau.

# Special-Geschäft für Zuckerfabriks-Einrichtungen

als:

Rübenschnitzelmaschinen mit horizontaler Scheibe oder nach dem Centrifugal-System.

Rassmus - Messerkasten mit vertical verstellbarer Vorlage D. R. P. u. freiem Schnitzel-Durchgang,

Schnitzelmesser u. Schnitzelmesserfeilen,

Transport - Anlagen jeder Art, wie Rechen- oder Gurttransporteure, Schnecken etc.,

Zuckermisch-Apparate neuesten Systems,

Tücher-Wäschen,

Diffusions - Controi - u Mess - Apparate in den verschiedensten Ausführungen,

Claritasfilter D. R. P. für Dünn- und Dicksaft,

Control - Centrifugen, System Dr. Brumme, mit electrischem oder Dampfturbinen-Antrieb sowie mit Dampfdeckvorrichtung D. R. G. M.,

Kalkmilchwaage D. R. P., Cerny-Stole, Modell 1899,

Centripetal-Pülpefänger D. R. G. M.

Mischturbinen D. R. P., für Saturation,

Maschinen- und Kessel-Armaturen, Feine Werkzeuge.

Reichhaltiges Lager aller technischen Bedarfs-Artikel in anerkannt vorzüglichster Qualität.

Eigene Werkstätten.

Sachgemässe Verwerthung von Patenten.

## Metallwerke vormals J. Aders

Aktien-Gesellschaft
Magdeburg-Neustadt
Apparatenbau-Anstalt und Kupferschmiede

komplette Verdampf- und Kochstationen in bewährten Konstruktionen.

#### Verdampf-Apparate

liegender und stehender Anordnung zu drei- und vierfacher Dampfausnutzung, mit Saftanwärmung.

#### Vakuum-Apparate in Kupfer und Eisen

mit drei- und vierfacher Schlangenetagen-Heizung durch Saftdampf, Retourdampf und direkten Dampf.

## Horizontale Vakuum - Apparate ohne und mit Rührwerk

mit grosser Heizfläche bis zu 120 [ Meter zum Beheizen mit Saft- und Retourdämpfen, mit einer grossen Ablassöffnung zum schnellsten Entleeren der strammsten Füllmassen.

#### Vorwärmer

liegender und stehender Anordnung mit Gegenstrom.

#### Sudmaischen. Vakuum-Kochmaischen (Huch D. R. P. 63832)

Komplette Diffusionsanlagen, Saturateure, Wärmepfannen, Gegenstrom-Kondensatoren, Filter, Kohlensäure-Laveurs, Schmelzpfannen, Condenswasser-Ableiter (Schwimmerkästen).

Brenn - Apparate, Spiritus - Apparate eigenen vorzüglichen Systems.

Messing- und Kupferröhren ohne Lötnaht eigener Fabrikation.

Feuerlösch-Spritzen

in verschiedenen Grössen und Façons eigener vorzüglicher Konstruktion

# R.& H. Vorster, Hagen i. W.

empfehlen ihre vorzüglich bewährten Vervollkommnungen der Schnitzelmaschine:

chneidscheiben mit absoluter Ausnutzung der Schneidfläche



Abbildung einer Scheibe von 1260 mm Durchmesser mit 20 Kasten.



Querschnitt von drei Scheibenfeldern mit eingeselsten Messerkasten.

#### Peckelstücke mit hochliegenden Verbindungstegen und Steinfänger

D. R.-P. No. 107252 und No. 107997.

Garantiren: Vergrösserung des Füllungsraums der Maschine sowie den grossen Vortheil, dass ein Ausleeren der Maschine nicht mehr zu erfolgen hat, wenn bei gefülltem Rumpf Steine oder sonstige Theile hinein gerathen, da solche nach Ausheben des Steinfängers sofort entfernt werden können.

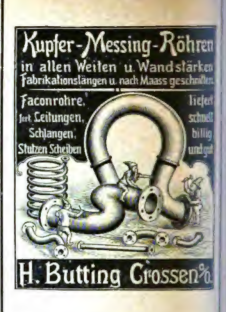
#### **Vesserkasten** mit Segmentstellung für Vorlage und Messersitz

D. R.-P. No. 85992.

Als die dauerhafteste, einfachste und betriebssicherste Construction seit Jahren bewährt!

Jede Sorte profilirte Schnitzel, gleichviel ob von dreikantigem, hohlen der sonstigem Querschnitt ist mittelst unserer Einrichtung in solcher Vollommenheit herzustellen, wie dies bisher schwerlich zu erreichen war.





# Wilhelm Thormeyer

Cöthen in Anhalt Trockenschnitzel - Grosshandlung

empliehlt sich zum

#### Ankauf grosser Posten Crockenschnitzel

event. Uebernahme der gesamten Produktion der betreffenden Fabriken

Abnahme während der Dauer der Kampagne bei Einsendung der Säcke.





Telegr. - Adr.: Schnitzelmeyer, Coethenanhalt,

# und Münchener Feuer - Versicherungs - Gest

und Münchener Feuer - Versicherungs - Gesellschaft.
Gegründet 1825.

Der Geschäftsstand der Gesellschaft ergibt sich aus dem nachstehenden Auszug aus dem Rechnungsabschluss für das Jahr 1898. M. 9,000,000.— Prämien-Einnahme für 1898 . . . . 15,644,565.09 Zinsen-Einnahme für 1898 . 633,103.78 Prämien-Ueberträge . . . . . 7,280,573.65 Uebertrag zur Deckung aussergewöhnlicher Bedürfnisse 4,000,000. — Kapital-Reservefonds . . . 900,000. — Dividenden-Ergänzungsfonds . . . . 600,939.61 Spar-Reservefonds . . . 1,297,627.50 M. 39,356,809.63 Versicherungen in Kraft am Schlusse des Jahres 1898 M. 7,728,137,726.— An Brandentschädigungen wurden von der Gesellschaft im Jahre 1898 gezahlt . 9,085,765.90 Seit ihrem Bestehen wurden von der Gesellschaft für Brandschäden überhaupt bezahlt . . . . . . 184,680,079,40 " Für gemeinnützige Zwecke verwendete die Gesellschaft seit ihrem Bestehen die

Die Gesellschaft übernimmt Versicherungen gegen Brandschaden und gegen Einbruch und Diebstahl. Die Prämien sind fest und ohne Nachschuss-Verbindlichkeit. Ihre Agenten geben den Versicherungsuchenden bereitwilligst Auskunft, auch darüber, welche Vortheile die Gesellschaft bei auf mehrere Jahre vorausbezahlter Prämie gewährt.

Summe von

31,500,203.21

Mit dem Verein der Deutschen Zucker-Industrie steht die Gesellschaft im Vertrags-Verhältniss.

#### Weise& Monski, Hallea.S.

Special-Fabrik für Pumpen aller Art. Telegramm-Adresse: Weisens Hallesaale.

Duplex-Schlammpumpen

mit automatischer Regulierung.

**Duplex-Dampfpumpen** 

vorzüglich bewährt als Kesselspelsepumpen, Reservsir-pumpen, Sastpumpen, Brunnenpumpen etc.

Pumpen für elektrischen Antrieb. Stets grosses Versandlager!

Filialen: Berlin, Hamburg, Dortmund, Brüssel, Budapest, Moskau, Baka

## Pfälzische Chamotte- n. Thonwerke A.-G. Eisenberg (Rheinpfalz)

empfiehlt

hochfeuerbeständige und mechanisch feste Formsteine,

bewährt für Kalköfen aller Art.

Normalsteine und Wölbsteine für Dampfkesselund Schnitzeltrocken-Oefen.

> Chamotte-Mörtel, Feuer-Cement zum Ausbessern schadhafter Oefen

und andere feuerfeste Produkte aller Art.

Zustellung nach gegebener oder eigener Zeichnung.

Telegramm-Adresse: Pfalzthonwerke Eisenbergpfalz.

## Abwässer-Reinigungs-Anlagen

nach dem biologischem System,

ohne Zusatz von Chemikalien oder sonstigen Fällungsmitteln, auch ohne maschinelle Einrichtungen, besonders für Abwässer aus Zucker- und ähnliches Fabriken geeignet, billig im Bau und Betrieb, erbauen

Schweder & Cie.

Gross-Lichterfelde, Ringstrass

#### → Spezialität! ↔

Sämmtliche Prismen, Linsen und Präparate für Polarisations-Apparate aus Doppelspath und Bergkrystall, sowie Beobachtungsröhren, Deckgläser, Normalplatten etc. auch Turmalinzangen und die damit zu beobachtenden Präparate.

Optische Werkstatt C. A. Niendorf Bernau (Mark).

\* \* \* \* \* \* \* \* \*

## Ed. Meyer,

Zuckerrüben - Samen - Eulturen nur eigener Zucht.



Post-, Telegraphen- und Eisenbahnstation.

(Herzogthum Sachsen-Coburg-Gotha.)

#### Zuchtziel: Höchster Zuckergehalt bei höchsten quantitativen Erträgen.

Die Auswahl der Mutterrüben geschieht im grossen eigenen Laboratorium im Schlosse zu Friedrichswerth durch Berufs-Chemiker.

Die Rüben werden zuerst nach Form und Blattwuchs ausgewählt, dann untersucht und nur die höchstpolarisirenden zur Weiterzucht verwandt.

Der Samen, in hohen Lagen gezogen, eignet sich für alle Bodenarten und Höhenlagen.

Vertreter in allen Provinzen Deutschlands und im Ausland. Offerten erfolgen auf Wunsch sofort.

## Deutsche Kleseiguhr Bau- und Isolirsteinfabrik FR. HÜBNER, Uelzen

Kieselguhrsteine, Kieselguhrplatten, Kieselguhrschaalen "Reform".
Frümit mit der silbernen Medalile in der Handels- und Industrie-Ausstellung. 1895.

Neuestes auf dem Gebiete der Isolir- und Bautechnik besonders für Anlagen mit

berhitztem Dampf bei einer Temperatur von 400°.

Meine festen Kieselguhr-Isolirkörper sind bei untibertroffener Isolirfähigkeit für alle ampfobjecte, wie Apparate, Calorisatoren, Diffuseure, Dampf-, Saft-, Heiswasserrohre etc. s bester Wärmeschutz anerkannt, beste Referenzen und Zeugnisse stehen zur Verfügung.

Obige Isolirkorper konnen an alle Apparate, Rohre etc. in kaltem Zustande montirt

erden, ohne erst anzuwärmen.

Uebernahme sämmtlicher Isolirungs-Arbeiten werden schnellstens durch geübte Monteure isgeführt, bei weitgehendster Garantie.



# 0. Hörning

Rittergut Volkstedt bei Eisleben

empfiehlt

seinen mit grösster Sorgfalt

aus bochpolarisirenden Mutterrüben gezüchteten

# Zuckerrübensamen.

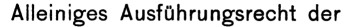
SHIPPINE SHIP



## EISENWERK WÜLFEL VOR HANNOVER

rösstes Werk in Europa,

das ausschliesslich die Fabrikation von Transmissionen betreibt.



# Till-Kupplung (REIBUNGS- KIIPPI IIN

KUPPLUNG)

Patentiert in allen Industriestaaten.

Die einzige Reibungskupplung, welche sich ohne erhebliche ehrkosten geteilt ausführen lässt.

In Betrieben, in denen viel Feuchtigkeit vorhanden (Färbereien etc.) d in denen viel Staub entsteht (Cementmühlen etc.), zahlreich im brauche.

#### Ueber 6500 Stück im Betriebe.

issen-

fabrikation.

Billige Preise.

Kurze Lieferfrist.

Gangbare

Grössen

sofort vom Vorrat.

Schwertstr. 8 A.

## C. W. Julius Blancke & Co.

Maschinen- u. Dampfkessel-Armaturen-Fabrik Merseburg, Provinz Sachsen.

General - Dépôts in:

Berlin SO, Köpnickerstrasse 55. Wien 1., Getreidemarkt 2 Offenbach a. M., Kaiserstrasse 86 Brûssel 125, Rue du Progrès.

Sämtliche Armaturen für Maschinen, Dampfkessel und Wasserleitungen.

#### Specialität:

Armaturen für Zuckerfabriks-Apparate.



Specialität: Armaturen für Zuckerfabriks

Apparate.



Plattenfeder-Manometer-



Wasserschieber



Pat.-Condenstopl



Irm k-Reduzierventil



Palsometer



Excelsior-Rep Injector

## C. W. Julius Blancke & Co.

Maschinenbau-Anstalt und Eisengiesserei Merseburg, Provinz Sachsen.

General - Dépôts in:
Berlin 80., Köpnickerstrasse 55. Wien 1, Getreidemarkt 2.
Offenbach a. M., Kaiserstrasse 86. Brüssel, 125 Rue du Progrès.

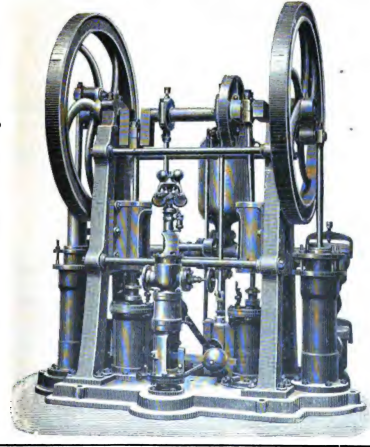
Sämtliche Maschinen und Apparate für Zuckerfabrik-Einrichtungen, im besonderen:

Filterpressen mit u. ohne Saftverdrängung.

Schlammpumpen, vertikaler u. horizontaler Anordnung, selbstthätig wirkend. Luft-

Compressions- und Vacuum-Pumpen. Dampfkessel-Speise - Pumpen horizontaler wie vertikaler Aserdanag, Dampfpumpen.

Pulsometer, Panzer-Centrifugen mit festgelagerter Spindel od. beweglichem Spindelhalslager.



Uebernahme von Reparaturen jeder Art

ustrirte Preis-Courante gratis.

## Paul Breither

Civil-Ingenieur

Breslau II, Gartenstrasse 96. Technisches Bureau für die Zuckerindustrie.

## General-Vertreter für Schlesien und Posen

VOI

Büttner & Meyer, Uerdingen a. Rh., Schnitzeltrocknungen.
Röhrig & König, Sudenburg, Lieferung sämmtlicher
Apparate und Maschinen für Rohzuckerfabriken und Raffinerien.
Zuckerfabriks-Umbauten und Neubauten.

#### Vertrieb von Specialitäten für die Zuckerindustrie.

Brasmoscop-Curin, wiederholt verbessertes Modell 1900.

Dr. Volquartz's selbstregistrirender Dichtemesser für Dicksaftkörper Control-Centrifugen mit electrischem oder Dampf-Antrieb.

Pülpefänger, automatisch und sicher wirkend.

Schaumabscheider und Saftfänger für Dicksaftkörper und Vacuel Vacuen mit Rührwerk, Zuckersiebanlagen mit Reinigungskamm.

Filterpressen, Trockenscheidungen und Schwefelei-Anlagen.

Condens-Wasser-Ableiter und Dampftrockner.

Condens-Wasser-Entfetter, absolut zuverlässig functionirend.

Zugmesser, Pyrometer, complette neueste Kessel-Armaturen.

Coaks-Körbe für Kalkofenbetrieb von Draht und von Bandeisen.

Mannesmann-Messingrohre, glatt und verdickt, Rohrschaber u...

Rohrkratzer.

Petroleum-Gebläse-Löth-Lampen, sehr billig in Anschaffung u. Betrie: Hartpapier-Riemscheiben, haltbarer und billiger als von Holz. Stauffer-Büchsen zu erstaunlich billigen Preisen.

Filter-Tücher und Beutel aus **Xylolin** (Holzstoff). **Trockenschnitze**l-Säcke.

Porzellan-Email- und Rostschutz-Dauerfarben.

Prompte Lieferung sämmtlicher technischen Bedarfs-Artikel.

## Gebrüder Altvater

Drogen-Grosshandlung

Hildesheim (Provinz Hannover)

Telegramm-Adresse: Altvater Hildesheim, Fernsprecher No. 13. Giro-Conto bei der Reichsbank

Vertreter der

Nienburger Chemischen Fabrik in Nienburg a. d. W.

für rohe und extra gereinigte Salzsäure für Zuckerfabriken, Schwefelsäure, Soda etc.

Fabrik fertiger Oelfarben für Zuckerfabriken. Specialität:

Diamantfarbe für Kesselanstriche, Zuckerkastenlackfarbe. 🔽 Sehuppenpanzer-Farbe. 🔏

Trockene Farben, holl. Firniss, Lacke, Avenarius-Carbolineum.

Lager sämmtlicher Maschinenöle und Maschinenfette. Import russischer und amerikanischer Maschinenöle.

==== Senf-Fettöl, ====

zu verwenden bei warmgelaufenen Lagern. Sozon-Lederől, Vaselin-Lederfett, Saturiről, Saturirfett.

Holzwolle zu Filtrationszwecken.

Borax, Mastik- und Menniekitt, Phosphorsäure, Oxalsäure,

Natronhydrat, Natronlauge, So.la, calc. und cryst., Chlorbaryum. Rostschutz, Elast, Kautschuk-Dachkitt u. Dachlack,

Herre's Dichtungsfaser und Faser-Anstrichmasse. Wagners Hanfpasta für Verpackungen jeder Art.

Direkter Import von sieilianischem Schwefel.

Desinfektionsmittel, Carbolsäure, Kreosotkalk etc.

Verbandstoffe, Tincturen u. Salben für Hausapotheken.

Chemikalien für Zuckerfubriken unter Kontrolle der landwirthschaftlichen Versuchsstation Hildesheim.

## E. W. Neumann

Ingenieur - Bureau Halle a. S., Kirchnerstrasse No. 10.

Sämmtliche Einrichtungen für

#### Zuckerfabriken und Raffinerien.

Dampfmaschinen, Kessel, Transmissionen.

Pumpen für Transmissions- u. Dampfbetrieb Centrifugalpumpen und Bagger-Anlagen,

Compressoren, Luftpumpen besten Systems für höchstes Vacuum.

Complette Kalkstationen, Kalköfen für Koks- und Braunkohlenfenerung (Halbgasfeuerung) Laveure.

Zuckerhauseinrichtungen, Centrifugen für transmissions- und eiektromotorischen antrieb in bewährter Construction

SPECIALITÄT: Niederdruck- u. Hochdruck-Rohrleitungen, Kupferschmiedenrbeiten. Kostenanschläge, Zeichnungen, Berechnungen stehen zu Diensten.

Reparaturen.

## Die Lack-, Firniss- und Oel-Farben-Fabrik

#### J. J. Glorius

Magdeburg-Buckau

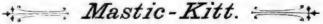
empfiehlt

#### Hellgelbe Zuckerformen- und Zuckerkasten-Lackfarbe

Emaillefarbe in allen Nuancen

sowie mittelst Dampfkraft auf das Feinste geriebene

Oelfarben in allen Nuancen.



Ehrende Anerkennung: Landwirthschaftliche Ausstellung Magdeburg 1880 Staats-Medaille: Industrie-Ausstellung Halle a. S. 1881.

# F. Lehmann früher Pfaffenberg

Inhaber: Franz Rud. Liebau

Halle a. S., Königstr. 78/79

Fernsprecher No. 269.

Depeachen-Adresse: Lehmann Sackfabrik Hallesaale.

Säcke-, Planen- und Presstücherfabrik

#### SPECIALITÄT:

Press- und Filtertücher für Pressen aller Systeme, für jedes Filtrat,

in Jute, Leinen, Halbleinen und Baumwolle.

Rohzucker- und Raffinade-Säcke

während der Campagne stets vorräthig.

Transitlager unverzollter Säcke,

Trockenschnitzelsäcke

in allen Qualitäten,

Hanf- und Jute-Bindfaden,

Comptoir - und Fabrik - Handtücher

auch mit eingewebter Firma.

Wischtücher für alle Zwecke.

Garantirt wasserdichte Planen jeder Art,

Arbeiter-Schlaf- und Pferdedecken,

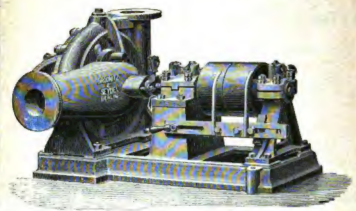
Strohsäcke, Putzwolle etc.

Muster stehen auf Wunsch zu Diensten.

## Brodnitz & Seydel, Maschinenfabrik

gegründet 1870

Berlin, Müllerstrasse 177.

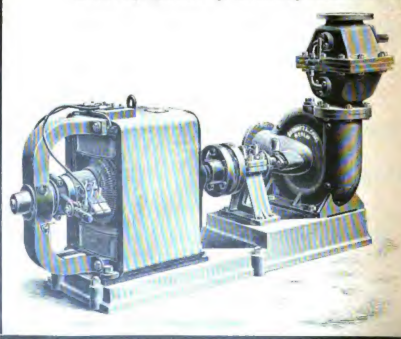


#### Patent-Centrifugal-Pumpen

für Riemen un elektrischen Btrieb zum Heben von reinem un von Rübenschwemmwasse, sowie von breitigen und sauren Flüssigkeiten

Patent-Hochdruck · Doppelcentrifugalpumpen für grosse Forderhohen.

Centrifugalgebläse & Centrifugalexhaustoren,



für Lüftungs-Zwecke.

I. Süddeutsche Manometerbau-Anstalt und Federtriebwerk-Fabrik

# J.C.Eckardt, Cannstatt

empfiehlt seine Fabrikations-Specialitäten in solider Ausführung:

Manometer, Vacuummeter und Vaccuum-Manometer für alle Zwecke.

Manometer für Eismaschinen.

Hydraulic-Manometer mit Stahlrohrfeder.

Control-Manometer.

Manometer-Schutzvorrichtungen, System Dr. Walter, D. R. G. M. 76442 zur Beseitigung der Druckstösse. Sehr empfehlenswerth zur Schonung der Manometer.

#### Pyrometer,

D. R. P. 107795 u. D. R. G. M. 108819, zuverlässige, selbst durch starke Stösse nicht zu schädigende Construction.



#### Columbus-Oelreiniger mit Salzfilter,

System Dr. Walter,
D. R. G. M 73908.
Reinigt das Tropföl
gleichzeitig von
Schmutz
und Wassergehalt.
Nahezu
kostenloser Betrieb.

#### Quecksilber-Feder-

Thermometer,

mit von aussen zu bethätigender Regulirvorrichtung.

D. R P. 107795.

Glas-Thermometer.

#### Kesselspeisewassermesser,

System Kennedy,

zur Controle des Kohlenverbrauchs und zu Verdampfungsversuchen. Hochbewährtes System, bei jedem Wärmegrad und Gegendruck zuverlässig messend.

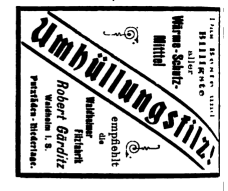
#### Erste Referenzen!

Prospecte und Preislisten auf Verlangen.

Wermehr Zuckerrüben, Roggen, Welzen, Klee, Gartengemüse, Obst. etc.

ernten will, der dünge mit Knechen-Superphosphat per 50 Ko. von Mk. 3,10 an. Ferner Pa. Ammoniak-Superphosphat, Ammoniak-Kali-Superphosphat, Buano-Superphosphat, la. Wiesendünger per 50 Ko. Mk. 2,50 (eisenfrei), Knochenmehl, schwefels. Ammoniak, Chili-Salpeter eto.

Chem. Düngerfabrik zu Zarrentin i. M.



## X Max Gaertner X

Celephon 989 BRESLAU

Ernststr. 5.

Specialgeschäft für Isolirungen und Isolirmaterialien.

Kieselguhr-Wärmeschutzmasse.

Korkmaterial für Isolir- und Bauzwecke.

Isolirschnüre mit Jute und Asbestgewebe, Isolirfilz etc.

= SPECIALITÄT: ====

ia Asbest-Kieselguhr-Wärmeschutz-Masse für überhitzten Dampf.

Isolirung mittelst Ia. Korkschaalen oder Platten und Ia. AsbestKieselguhr-Wärmeschutz-Masse als Unterlage.

Tsolirarbeiten jeder Art werden durch geubte Monteure, bei soliden Preisen, sachgemäss ansgeführt.

Langjährige Garantie. — Feinste Referenzen.

Consolidirtes Braunkohlen-Bergwark Caroline bei Offleben Actien-Gesellschaft zu Magdeburg.

3 Tiefbauschächte Versandtstationen Völpke u. Offleben Rohbraunkohlen Braunkohlenbrikets. 

# Carl Beck & Comp.

Samenbau u. Samengrosshandlung

#### Quedlinburg

empfehlen ihren

## Zuckerrübensamen

Klein Wanzlebener Elite-Qualität Ernte 1900.

Unsere Samen sind in rauhen Lagen gezogen und eignen sich daher für jeden Boden.

## Eigenes Laboratorium

zur Untersuchung der Samenrüben nach neuester Methode.

#### Zucht-Ziel:

Höchster Zuckergehalt bei höchsten quantitativen Erträgen.

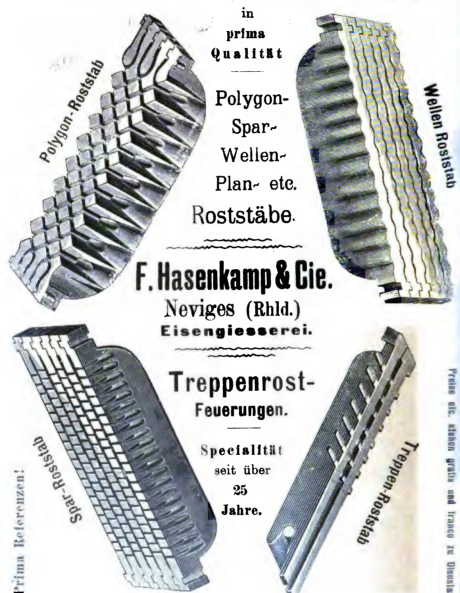
Vertreter in den meisten Zuckerrüben bauenden Ländern.

Von Jahr zu Jahr steigender Versandt von Rübensamen.

Telegramm-Adresse:

\* \* Samenexport Quedlinburg.

# Roststäbe jeglichen Façons



Vertreter: Richard Pommer, Magdeburg, Himmelreichstrasse 2

Umänderuna

von Klusemann-Pressen, billiger als jede andere Einrichtung. D. R. Patent.

Anlage von Quirlwäschen

mit absolutem Steinfang, bis zu 80 % Schmutz schon ausgeführt, unter Garantie, dass kein Stein in die Schnitzelmaschine kommt, auch in vorhandene Kasten.

Schnitzeltrocknungen

Trommelsystem, billiger als jedes andere, ohne Reparatur

Braunschweig
Am Fallersleber Thor 5.

A. W. Mackensen,

— Bitte die Fabriken, sich wegen Anlage obiger Gegenstände nur direkt an mich zu wenden. —



Ph. Jac. Schotthöfer, Waagen- und Maschinenfahrik Schifferstadt, Bahnhof, Pfalz,

#### Einrichtungen

zur

galvanischen, rostsicheren Verzinkung

von Centrifugen- und anderen Maschinenteilen, Hutformen etc. für Zuckerfabriken liefern

Dr. G. Langbein & Co., Leipzig-Sellerhausen.

Sangerhäuser Actien-Maschinenfabrik und Eisengiesserei

vorm. Horaung & Rabe



# Sangerhausen

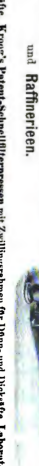
gegründet im Jahre 1865

liefert sammtliche zur Zuckerfabrikation erforderlichen Maschinen und Geräthe

den höchsten Anforderungen der Neuzeit entsprechend Specialität:

Neubauten und Umbauten von Zuckerfabriken

und Raffinerieen.



Dieselbe empfiehlt ganz besonders:

128

Kroog's Patent-Filterpressen für Saturationssäfie, Kroog's Patent-Schnellfilterpressen mit Zwillingsrahmen für Dünn- und Dicksäfie, Laboratoriumspressen, überhaupt Filterpressen verschiedener Systeme und Konstructionen bls 1 qm Kuchengrösse, in Eisen, Holz, Bronce etc für alle keine minderwerthige Nachahmung. Umbau alter Pumpen zu billigsten Preisen. Luftpumpen, Luftcompressoren mit 20-93 % Nutzeffect durch Druckausgleichschieber System Burckhardt & Weiss. Originalpatent industrien. Vollkommenste Verdrängung der Flüssigkeiten aus dem Presskuchen. Geringster Tücherverbrauch. Ueber 4500 Stück Pressen Schlammpumpen, Waschmaschinen für Filtertücher, Zuckersäcke etc. zur Ersparung von Arbeitslöhnen und Tüchern.

Weiss'sche Kondensationsaulagen und Zentraleondensationsanlagen nach unseren und Weiss Patenten mit effectvollen Gegenstrom-Kondensatioren, Dampfspelsepumpen mit gesteuerten Saugventilen für Wasser von 100 °C. Pumpen für Dampf-, Transmissions- und Handbetrieb, für kalte, beisse Flüssigkeiten, Gase etc. in allen Grössen, Montejus für Dampf, Luft und Sauren.

Drehkolbenpumpen Patent Bibus, höchst dauerhaft.

Dampfinnschinen mit Präzisions-Schiebersteuerungen mit und ohne Condensation.

Zentrifugen mit 125-250 kg Kullung, losem oder festem Halslager, sowie chne und mit Bodenentleerung. Weston-Zentrifugen, Sudmaischen verschiedener Construction.

Kreiss'sche Förderrinne sum Transport von auch schmierigem Zucker. Vorzügliche Zuckerelovatoren, Kalköfen verschiedener Systeme, auch

zu Braunkohlen-Briqnettseuerung, mit wirksamen Katarakt-Laveuren aus Gusseisen.

Diffusionsbatterien mit Bodenentleerung, Bedienung I Mann und 2 Jungen. Anlage von Rüben- und Schnitzel-Schwemmen nebst Schnitzelbaggern, Schmutzwasser. Fülltransporteure für Diffusionsbatterien

Konus-Schnitzelpresse, Patent Bergreen. Alleiniges Ausführungsrecht für Deutschland, Oesterreich-Ungarn und Russland. Nach Beschnitenheit der Schnitzel sich richtend, verarbeitet diese Presse die Schnitzel von 100000-125000 kg Rüben und presst dieselben auf 12-16 % Trockensubstanz ah.

Zentralisation des gesammten Maschinenbetriebes in Zuckerfabriken.

#### Pritzwalk ensch.

Provinz Brandenburg.

Anfertigung und Lager von landwirthschaftlichen und hauswirthschaftlichen Maschinen und Geräthen.

Specialität: Milchkühlapparate, gesetzlich geschützt.



#### VORZÜGE:

Grösste Kühlfähigkeit, leichteste Reinigung, wenig Wasserverbrauch, die Kühler sind aus starkem Material hergestellt und nicht theuer. Hunderte Anerkennangen beweisen die Güte und Brauchbarkeit dieser Kübler. 😞 Prospecto gratis ond france



205

204.

Handmilchcentrifugen, à 180-210 u. 240 Mk. Leistung pro Stunde 100-125 und 150 Liter.

Milchtransportkannen in grosser Auswahl in allen Grössen nebenstehender Abbildung.

Buttermaschinen. in 5 Sorten, sowie alle anderen Molkereiartikel.

Kartoffeldämpfer, eiserne Kochherde und eiserne Oefen, Waschmaschinen, Wäscherollen, Wringmaschinen,

Universal-Kippkessel mit schwerem unverwüstlichem Kupferfast kessel und andere land wirthschaftliche Maschinen und Geräthe.

Prospecte und Preisverzeichnisse gratis und franco.

# Trocknungsanlagen

#### für Rübenschnitzel

prämiiert mit Ausschluss aller Concurrenz vom Verein für die Rübenzucker-Industrie des Deutschen Reiches.

Melassetrocknung Patent Wüstenhagen
Elevatoren für Nass- und für Trockenschnitzel.

Kettentransporteure, Schnecken, Transmissionen, Dampfmaschinen etc.

Apparate zur Reinigung des Wassers von Eisen Pat. H. v. d. Linde und Dr. Hess.

## Büttner & Meyer

in Uerdingen a. Rh.

Thonröhren innen und aussen salzglasirt mit angepressten Muffen von höchster Widerstandsfähigkeit.

Viehkrippen und Tröge, absolut säurebeständig, bequem zu reinigen, keinen Reparaturen unterworfen.

Gegenstände für die Chemische Industrie wie Topfe, Kannen, Kästen, Säureballons, Standgefässe, Hähne etc.

Mosaikplatten, aus völlig zur Sinterung gebrachter Thonmasse hergestellt, von grösster Dauerhaftigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen jede Abnutzung, vom einfachsten bis zum reichsten Muster zum Belegen von Fluren, Küchen, Veranden, Fabrikräumen u. s. w.

offeriren die

#### Thonwaren-Fabriken

von

H. Polko, G. m. b. H., Bitterfeld.

Ausführliche Preisverzeichnisse u. Musterbücher stehen kostenlos zur Verfügung.

Telegramm-Adresse: N. Polko, Bitterfeld.

Fernspreck Apschiuss No. 30.

## Wilhelma in Magdeburg

Allgemeine Versicherungs-Actien-Gesellschaft. Grundkapital & Errichtet 1872. Reserven Anjang 1900: 3,000,000 Mk. Volleinzahlung.

Lebensversicherung.

Reichste Auswahl von Versicherungsformen. Besonders zu empfehlen: Versicherung mit Aufhören der Prämienzahlung, sobald der Versicherte durch Unfall oder Erbrankung dauernd erwerbeunfähig (invalide) wird.

Liberale Bedingungen.

Liberale Bedingungen.

Acusserst vorteilhaft ist die Versicherung mit Dividende nach dem Gewinnverteilungsplane B., wobsi die Dividende nach der Summe der Prämien-Ensahlungen bemessen werden. Diese Dividende betränt für das Jahr 1900 3,35 % oder bis Ende 1897 insgesamt eingezahlten Prämien, also für die Versicherten aus dem Jahre 1879 bereits 68,65 % einer einzelnen Jahresprämie.

Kriegsversicherung. Aussteuerversicherung. Rentenversicherung.

Pensionsversicherung, verbunden mit Reliktenversorgung, für Beamte und Angestellte in kaufmännischen Geschäften, Fabriken u. s. w.

Unfallversicherung. Einzel - Unfallversicherung ohne und mit Prämienrückgewähr. Unfallversicherung für Land- und Seereisen und für Aufenthalt im Auslande (Welt-Policen.)

#### Der Deutsche Privat-Beamten-Verein

hat mit der Wilhelma in Magdeburg vereinhart, dass seine Mitglieder ausser anderen Vergünstigungen auf ihre bei der Wilhelma in Magdeburg zum Abschluss gelangenden Versicherungen folgenden Prämiennachlass geniessen:

7½ % auf Lebensversicherungen, 2½ % auf Aussteuerversicherungen, 10 % auf Einzel-Unfallversicherungen.

Ausserdem gewährt der Beamten-Versicherungs-Verband für die Rübenzucker-Industrie des Deutschen Reiches. Zweigverein des Deutschen Privat-Beamten-Vereins, seinen Mitgliedern auf Lebensversicherungen bei der Wilhelma in Magdeburg bis zur Höhe von 15,000 Mark, auf welche das Versicherungskapital im Erlebensfalle nicht vor dem 60. Lebensjahr fällig wird, aus seiner Kasse noch einen **Prämienzuschuss** von  $12^{1}/2$  %, sodass diese Versicherten sogar nur SO % der Tarifprämie aus eigenen Mitteln zu entrichten haben.

Haftpflichtversicherung für industrielle Unternehmungen, Hausbesitzer, Land-und Forstwirte, Inhaber von Handelspsechäften, Gastwirte, Besitzer von Pferden und Fuhrwerk, Aerzte, Apotheker, Radfahrer, Jäger, Schützen, sowie für Gemeinden. Regelmässig in unbegrenzter Höhe. Transport- insbesondere Valoren-Versicherung.

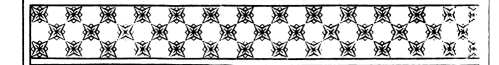
Versicherung gegen Verluste durch Auslosung von Wertpapieren.

Prospekte, Bedingungen, Antragsformulare sowie Auskunfte jeder Art stehen bei den Vertretern der Wilhelma in Magdeburg und bei dieser selbst zur Verfügung.

## Magdeburger Kagelversicherungs-Kesellschaft.

Errichtet 1854. – Garantiemittel: 10,485,195 Mk. Zahl der bis Ende 1899 geschlossenen Versicherungen 1,989,205. Bis Ende 1899 insgesamt gezahlte Entschädigungen 69,657,745 Mk.

Die Prämien sind unbedingt fest. Bei mehrjährigen Versicherungen wird ein von 5% bis 20% steigender Rabatt gewährt. Die Auszahlung der Entschädigungen erfolgt spätestens vier Wochen nach Feststellung des Schadens.



# A. Dieckmann

Zuckerrübensamen-Züchtung Heimburg a. H.

Telephon Blankenburg No. 19 & Bahnstation Langenstein.

# Züchtung vereinigt Zuckergehalt \* \* \* und Quantum vorteilhaft.

#### Durch Anbau der Mutterrüben in hoher Lage

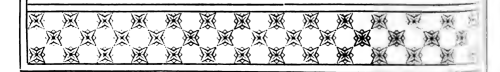
und unter mittleren Bodenverhältnissen ist die gezüchtete Rübe abgehärtet, was nicht nur für geringe Rübenböden von Wert ist, sondern auch für

gute Böden bei ungünstigen Witterungsverhältnissen.

Ausserdem schützt die Abhärtung gegen Krankheiten.

Infolge der mit meinem Samen ersielten guten Erfolge hat die Züchtung von Jahr zu Jahr eine Vergrösserung erfahren.

Zum Vorkauf gelangt nur garantiert selbst gezüehteter Samen.



## C. Heckmann

BERLIN SO., Görlitzer Ufer 9. 🌞 BRESLAU, Brüderstrasse 27.

liefert als Spezialität:

## **Vacuum-Apparate**

von Kupfer und Eisen, in allen Grössen, ohne jede Verschraubung im Innern, D. R. G.

## **Verdampf-Apparate**

mit mehrfacher Wirkung, für Zucker-, Stärke-, Leim- und chem. Fabriken.

### Central-Condensations-Anlagen.

#### Gegenstrom-Condensatoren,

Construction C. Heckmann

zur Erreichung grösstmöglichen Effektes in Wasserersparniss und Luftleere.

## Schaumabscheider D. R. P. C. Heckmann zur Verhinderung jeglichen Saftverlustes.

Sudmaischen, Saturateure, Filter, Diffuseure.

## Kupfer-, Bronce- und Messingrohre ohne Naht,

glatt und hartgezogen, oder oben mit verdickten Enden, als bestes Mittel gegen Zerstörung durch Ammoniakgase, D. R. G.

#### Destillir- und Rectificir-Apparate

für Alkohol, Benzol, Glycerin, Gaswasser, Naphtol, Stearin, Toluol, Wasser.

#### Centralheizungen

für Dampf und Wasser.

# Chemikalien zur Analyse

in bekannter Reinheit

empfiehlt

Berlin SO.

C. A. F. Kahlbaum,

Chemische Fabrik.

#### 

## August Rumpff, Hannover

Spedition u. Lagereibetrieb in Waaren aller Art.

Grosse Lagerhäuser

insbesondere zur Lagerung von Rohzucker unter steueramtlichem Mitverschluss, Mischen etc. von Rohzucker

zu äusserst billigen Spesensätzen.

#### Handel in Futterartikeln

speciell

Erdnusskuchenmehl, Baumwollsaatmehl, Schlempen, Treber u. s. w. und in künstlichen Düngemitteln.

Lager: Productenbahnhof Möhringsberg-Hannover und Linden-Fischerhof, Linden.

#### W. Pape & Comp., Braunschweig

sämmtliche Bedarfsartikel für Zuckerfabriken, Mühlen und Brauereien.
Als Specialität:

1. Sacke, Schlammtücher aller Art in Jute, Drell und Baumwolle.

- Fuhr- u. Eisenbahnwaagen, Rüben-Control-Waagen, Hängewaagen u. Decimal-Wassaller Art, sowie Drehscheiben u. Hebekrahne, Kippwagen u. Geleise für Klein-Kontrol-Waagen u. Geleise für Klein-Kontrol-
- 3. Gelochte Bleche aller Art, in Eisen, Messing, Zink, Aluminium u. s. w.

4. Gummi- und Gutta-Percha-Waaren für jeden Betrieb.

5. Treibriemen aller Art in Leder, Baumwolle, Kameelhaar, Hanf u. s. w.

6. Rübensamen.

7. Maschinenole und Fette. - 8. Isolirungsmaterialien aller Art.

# Ostdeutsche Waagen- und Maschinenfabrik

# Ernst Knitter & Co.

Bromberg-Schröttersdorf



### liefern als Specialität:

Patent-Dezimalwaagen Viehwaagen Laufgewichtswaagen Fuhrwerkswaagen Kleinbahnwaagen \* \* \*

🌞 🌞 🔆 Waggonwaagen

mit und ohne Geleisunterbrechung und Kartendruckapparat.

Langjährige Garantie!

Solide Berechnung!

Reparaturen aller Art werden prompt und sachgemäss ausgeführt.

Mit Preis- u. Referenzlisten stehen gratis und franko zu Diensten.

# Melasse-Entzuckerung

mittelst Barythydrat

neuestes System Höndorf, Becker & Co., Magdeburg.

Durch Einführung des neuesten Systems der Wiederbelebung des kohlensauren Baryts ist die Ausbeute der Oefen auf eirea 80 % Ba0 gesteigert, wodurch die Regiekosten bedeutend herabgesetzt und die Entzuckerung mittelst

### Barythydrat

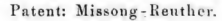
weitaus als das einfachste, billigste und rationellste sämtlicher bekannter Verfahren festgestellt worden ist. Jede Giftgefahr ist sowohl in den Zuckerproducten wie in der Arbeitsweise ausgeschlossen.

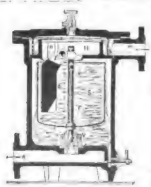
Wegen Licenzen wolle man sich an obige Firma wenden.

# Bopp & Reuther Mannheim maschinenfabrik

Armaturen aller Art für Chemikalien, Wasser, Gas, Dampf in solidester Ausführung.

Specialität: Condenswasser-Ableiter





Höchst erreichbare Leistung, sicherste Function; Ableitung continuirlich selbstregulirend, stossfrei, geräuschlos, ohne Dampfverlust.

REFERENZEN:

Badische Anilin- u. Sodafabrik, Ludwigshafen a Rh. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst a

# Otto Neitsch, Halle (Saale).

Fabrik- für Feld-, Industrie- und Drahtseil-Eisenbahnen.

# Transporteinrichtungen nach bester Auswahl für jedes Quantum, alle Cerrainverhältnisse und Entfernungen. In

Letzte Auszeichnung: Goldene Medaille Leipzig 1897.

# Abtheilung I.

Feld- u. Industrie-Eisenbahnen | Drahtseil-Eisenbahnen aller Art. für Locomotiv-, Zugvieh- u. Handbetrieb.

Wagen jeder Art.

Stahlschienen u.

Schwellen.

Radsätze, Räder.

**Drehscheiben**. Weichen.

Festliegende und leicht-Construction. bewegliche Gleise, vorzüglicher

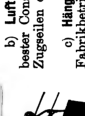


materialien

Laschenschrauben. Schienennägel, Klemmplatten,

# Abtheilung 11.

auf Schienengleis laufend, Curven ausführbar ohne Zwischenstation. Ueberund unterirdisch



- b) Luft Seilbahnen neuester und bestér Construktion, mit Trag-Zugseilen oder auch einseilig.
- c) Hängebahnen für den inneren Fabrikbetrieb.
- d) Bremsberge ohne Maschinenkraft und Aufzugs-Hakenschrauben etc.

Enorme Ersparnisse an Betriebskosten.



Die

# Rübensamenzüchterei

von

# Ernst Wrede

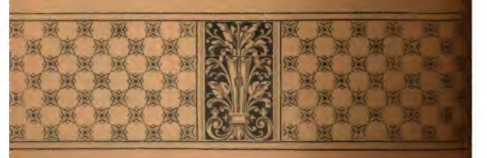
Rittergut Wartin in Pommern

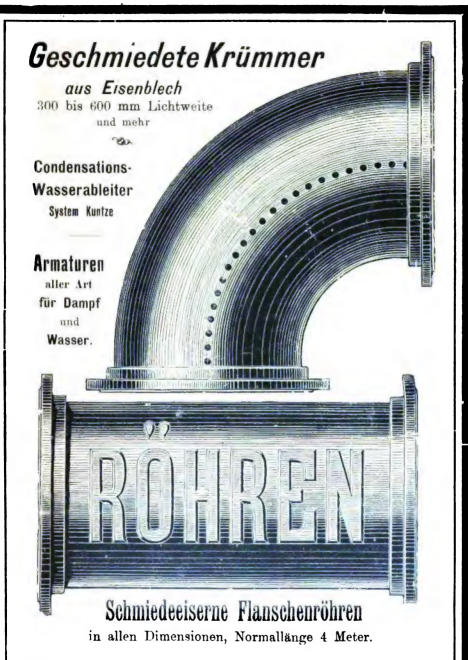
emptiehlt

unter Garantie der revidirten Magdeburger Normen
ihre mit grösster Sorgfalt
aus hochpolarisirenden Mutterrüben

selbstgezüchteten

# Zuckerrübensamen.





Gustav Kuntze, Göppingen, Württembg.

### Raffinirtes Holzmehl

sowie

### Kieselguhr - Mischung (Xyloconchilith)

für Zuckerfabriken und Raffinerien

zur

# Erleichterung der Filterpressarbeit

liefert die

Holzmehlfabrik

von

Ehr. Niewerth, Hasserode a. Harz

AARDARLARISA LAKATARARAA DAGA KARAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARRAA ARR

### Die

արելույթյանը ավելուայից ավելուային ավելուային ավելուային ավելուային ավելուային ավելուային ավելուային ավելուայի

# Kölnische Unfall - Versicherungs - Actien - Gesellschaft

(Garantiemittel über 12 Millionen Mark)

(Gezahlte Entschädigung bis Ende 1899 über 12700000 Mark) empfiehlt sich unter anerkannt vertheilhaftesten Bedingungen gegen mässige feste Prämien zum Abschluss von

Unfall- und Haftpflicht-Versicherungen aller Art.

Ferner gewährt die Gesellschaft:

Eisenbahn-Unfall- sowie Dampfschiff-Unglück-Versicherungen auf Lebenszeit,

ausserdem:

Einbruch- und Diebstahl-, Fahrrad-Diebstahl, Kautions- und Garantie- sowie Sturmschäden-Versicherung.

Nähere Auskunft ertheilen bereitwilligst die leicht zu erfragenden Vertreter der Gesellschaft, sowie die Direktion in Köln a. Rh.

### 表的的mining mining managaman managaman managaman managaman managaman managaman managaman managaman managaman mana

### Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

### 🕶 Der Obstbau 🛶

von Bertog sen.,

Mitglied des deutschen Pomologen-Vereins.

Preis broch. 1,50 Mk.; geb. 2 Mk.

Der Verfasser betreibt den Obstbau nur aus Passion und Liebe zu der selben, er besitzt keine Baumschule, um selbstgezogene Bäume zu empfehrer will durch seine Schrift darauf hinweisen, inwiefern der Obstbau in gesucheitlicher, volkswirtschaftlicher und nicht zum wenigsten gewinnbringentillinsicht von grossem Nutzen ist.



### Jenkins-Ventile.

Die beliebtesten Ventile. Einfackste, billigste und dauerhafteste Genstruction.

Unbedingt sicherer Abschluss für alle Zwecke Reparatur ohne Ausschaltung in einigen Binuten möglich.

In den hedeutendsten Etablissements seit Jahren im Gebrauch, in einem Etablissement über 3000 Stück. Preislisten, Zeugnisse u. Muster gerne zu Diensten.

Jedes Ventil

ist mit meiner



Schutzmarke

versehen,

General-Vertreter for Europa:

Gustav Reisser, Stuttgart, Tübingerstr. 33.



Kugel - Ventil.

Sächsische Röhrenfabrik Leipzig-Plagwitz

Braustrasse 10.

Braustrasse 10.

bis 5 Mtr. lang, 800 mm weit, 8 mm stark

auf 15 Atm. Innendruck geprüft.

Schmiedeeiserne Röhren

für Dampf-, Luft-, Brüden- und Wasserleitungen etc.

Heizungs- und Ventilations-Anlagen.

Robrleitungen und Blecharbeiten jeder Art

nach Zeichnung.

Kölner Apparate – Bauanstalt Joseph Coblenzer, Köln a. Rhein.

Alleiniger Licenz - Inhaber und Alleinfabrikant der weltverbreiteten

'atent Köllner'schen Tropföl-Reinigungs-Apparate.

Illustr. Prospecte frei!

Medelalalalalalalalalala.



# Buch- und Kunstdruckerei 💝

Stereotypie

Papier- und Couverthandlung

Buchbinderei

MAGDEBURG

Fernsprecher No. 807.

No. 2 Grosse Junkerstrasse No. 2



### Specialitäten:

# Wiegekarten

mit und ohne Klappe. Bitte Muster und Preise zu verlangen.

# Kataloge und

### Preis-Courante

für Maschinenfabriken etc.

Mit Kosten-Auschlägen stehe gern zu Dieusten.

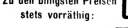
# Briefpapiere mit Kopfdruck

Garantie für nur hochfeines, holzfreies Papier, sauberste Druckausführung.



sowie alle nur erdenklichen Drucksachen.

zu den billigsten Preisen unfall-Anzeigen nach gesetzlicher Vorschrift















# ZIEHM, damerau

Post- u. Telegraphenstation:
Grosslichtenan

Eisenbahnstation: Dirschau u. Liessau Fernsprecher Dirschau No. 40

empfiehlt

seinen selbstgebauten

# Damerauer Elite-Zuckerrübensamen.

Zum Verkauf kommt nur Samen eigener Zucht unter Garantie für Keimfähigkeit und Echtheit.

In Folge peinlichster Auswahl der Mutterrüben nach Form und Gewicht, sowie nach Zuckergehalt, unter fachmännischer Aufsicht von Chemikern im eigenen Laboratorium zu Liessau ausgeführt, zeichnet sich mein

### Damerauer Elite-Zuckerrübensamen

durch sehr hohen Zuckergehalt und grosse Ackererträge aus.

Broschüren über meine Zucht, sowie Muster und Preise stehen auf Wunsch gern zu Diensten.

### **Vertreter**

werden unter günstigsten Bedingungen in Deutschland wie im Auslande angestellt.



# Feedor Helm

Chamottewerk Reichersdorf-Lausigk i. S.

empfiehlt

# hochfeuerfeste = Chamottesteine

basischer und sauerer Qualität

für

sämmtliche Feuerungsanlagen der Zuckerindustrie

wie

Kalköfen, Kesseleinmauerungen etc.

Specialmarken für Zuckerraffinerien

mit

# Strontianverfahren.

Kompl. Zustellung ganzer Feuerungsanlagen.

Geübte Maurer werden gestellt.

# R. Edelbruck & Sohn, Elberfeld

# Aelteste Elberfelder Ledertreibriemen-Fabrik

empfehlen ihre vorzüglichen Ledertreibriemen-Fabrikate, welche auf den grössten Werken des In- und Auslandes seit langen Jahren mit den besten Erfolgen im Betriebe.

Nahtlose und genähte Ledertreibriemen Doppelriemen "System Edelbruck", unübertroffen.

Specialität:



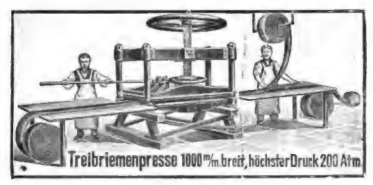
Näh- und Binderiemen, das Beste im Fache.

Riemen-Croupons (Kernstücke), Sohlleder für Manchetten und Pumpenklappen etc. etc.

# "Edelbrucks Verdichtungs-Lederfilz"

zu allen vorkommenden Dampf- und kalten Dichtungen, seit ca. 30 Jahren auf den grössten Werken, sowie auf fast sämmtlichen Zuckerfabriken im Gebrauch.

Grosses Lager in Kameelhaar-, roten u. weissen Baumwollriemen.



Maschinelle Einrichtung zur Ansertigung von Ledertreibriemen bis zu 1000 mm Breite.

# Zucker-

### in Form von Melassetorfmehl-

Nach den bis jetzt erreichten beispiellosen Erfolgen, welche die hervoragenden Vorzüge und Vorteile des ca. 40% Rohrzucker enthaltende Melasse-Torfmehlfutters nicht nur bei der Landwirtschaft des Deutschaftenes, sondern in fast allen europäischen Ländern errungen haben, ist die

# Frage der Zuckerfütterung sowie die Melassefrage vollständig gelöst

und die zu deren Lösung in der denkwürdigen Sitzung des preussischen Abgeordnete hauses vom 29. Januar 1895 seitens des Herrn Landwirtschaftsministers Freiherr v. Hammerstein gegebene Anregung, dass man nicht durch Aulegung von Melasse Entzuckerungsanstalten die Ueberproduktion von Zucker noch vergrössern dürf sondern die Melasse verflittern solle, hat sieh — wie die letzten 5 Jahre zeigen

### vollkommen richtig erwiesen.

Trotzdem giebt es immer noch eine grosse Anzahl von Zuckerfabrike welche aus Bequemlichkeit oder weil sie ihr eigenes Interesse nicht verstehe der Verfütterung der Melasse entgegenwirken und letztere den Entzuckerte überlassen (deren Rückgrat sie auch durch das Zuckerkartell noch gestärhaben), während sie den Verfütterern hohe Preise abverlangen, — dafür aber Zuckerindustrie dadurch heben wollen, dass sie für die Verfütterung von Rozucker agitieren.

Solange nicht sämtliche Melasse für die Viehernährung Verwendung gefundhat, ist die Verfütterung von Rohzucker indiscutabel und zwar nicht nur, weil der Massezucker erheblich billiger als der Rohzucker ist, sondern vor Allem, weil das Patrifutter noch die wertvollen vegetabilen Nährealze der Rohe enthält (Natrikalk, Magnesia, Eisen, Phosphorsäure etc.), durch welche die hervorragend

Bekömmlichkeit bewirkt wird.

Die bezeichneten vegetabilen Nährsalze sind bekanntlich im Rohzucke nicht enthalten und lassen sich auch nicht durch künstlichen Zusatz Mineralsalzen ersetzen. (Vergleiche Ramm-Poppelsdorf, Landw. Jahrbücher

Heft 4 und 5).

Die von Prof. Ramm und Herrn Momsen neuerdings wiederholten in der "Milchzeitung" No. 28 vom 14. Juli 1900 veröffentlichten Versuche ergebe das gleiche Resultat, nämlich, dass dasselbe Quantum Zucker in Form Melasse gegeben, eine merklich höhere Wirkung, als in Form von Rohzuszeigt, welch letzterer sehr beträchtlich zurückbleibt, und kommen die Genannzu dem Schlusse, dass Melasse als Futter wertvoller sei, als Rohzuszund dass darauf hingewirkt werden müsse, dass möglichst die ganze Rübes melasse durch Fütterung verwertet werde, bevor die neuerdings vorgeschlagfütterung des Rohzuckers in Frage kommen könne.

Aber auch der Melassezucker kommt, wie jetzt durch vieljährige Erfahr und nicht minder wissenschaftlich festgestellt ist, nur im Melasse-Torfmehlfutt voll zur Geltung, wogegen bei allen direkt mit Melasse vermengten Futterstanach den physikalischen Gesetzen eine Zersetzung des Zuckers sowie

sonstigen Nährstoffe eintritt und eintreten muss.

Es wird auf die Schrift von Paul Jörss, "Theorie und Praxis der Mebriefe an meine Freunde", Verfasser W. Agricola (Verlag von Jacob Sing-

# ütterung

itter D. R.-P. No. 79932.

Darin beruht die segensreiche Wirkung des Melasse-Torfmehlfutters, dass r Landwirt sich die Melasse vorteilhaft, bequem und leicht handlich in kömmlicher und haltbarer Form für seinen Stall beschaffen und dann beliebigen anderen gesunden Futterstoffen selbst vermischen kann.

Dadurch schützt sich der Landwirt dagegen, dass ihm verdorbene, mindertige und nur durch den direkten Melassezusatz für die Tiere noch aufmbar gemachte Futtermittel verkauft werden, die bekanntlich auf deren anismus nachteilig einwirken und Krankheiten hervorrufen, denn es fällt serordentlich schwer, den wahren Wert solcher Melassemischungen durch alyse festzustellen.

Mit Recht hat die jetzt über 5jährige Praxis dem Melasse-Torfmehlfutter

Prädikat

## "Sanitätsfutter"

esprochen und bestätigen dies nachstehende Veröffentlichungen:

1) der Haupt-Ein- und Verkaufs-Genossenschaft  ${\bf zu}$  Dortmund hrem Berichte vom Juni 1900:

"Im Jahre 1899 sind allein an Melasse-Torfmehlfutter von der Haupt"genossenschaft 44656 Centner abgesetzt worden. Seit ihrer Gründung
"im Jahre 1897 hat es sich die Hauptgenossenschaft zur Aufgabe gemacht,
"die Zuckerfütterung für die Viehernährung in Westfalen. Lippe und
"Waldeck allgemein zur Einführung zu bringen. Als geeignetstes Mittel
"erachtete sie hierzu das Melasse-Torfmehlfutter der Firma

### W. Schwartz, Hannover

"weil dieses hochwichtige Futtermittel einmal den höchsten Zuckergehalt "— ca. 40% — hat und weil es eine besondere Bekömmlichkeit besitzt."

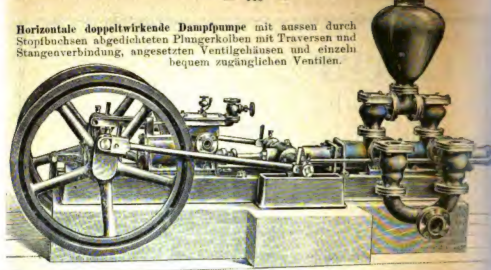
2) der Haupt-Bozugs- und Absatz-Genossenschaft für Rhein-Bussen zu Bonn in ihrem Zirkular vom Juli 1900:

"Wenngleich wir von vornherein zu neuen Futtermitteln eine zurück"haltend beobachtende Stellung einnehmen, so glauben wir nunmehr be"züglich des patentirten Melasse-Torfmehlfatters aus dieser Reserve
"heraustreten zu können. Fragl. Futtermittel, welches seit einigen Jahren
"in den Handel gebracht wird. ist inzwischen von den verschiedensten
"Seiten eingehend auf seine Wirkung erprobt worden, und beweist die
"fortgesetzt steigende Nachfrage nach demselben, insbesondere auch von
"solchen Landwirten, die es erst zur Probe fütterten, dass Melasse-Torf"mehlfutter bereits eine Menge treuer Anhänger gefunden hat. Atteste
"von den massgebendsten Landwirten bestätigen dieses. Da dasselbe
"von den Landwirtschaftlichen Versuchsstationen günstig beurteilt wird
"und der für das Melasse-Torfmehlfutter geforderte Preis ein annehm"barer zu nennen ist, so stehen wir nicht an, dieses Futtermittel den
"Landwirten, welche bis heute noch keine Abnehmer desselben sind,
"hierdurch zu empfehlen, und Interessenten zu einem Versuche zu veranlassen."

(Vergl. "Deutsche Landw. Presse" No. 63 vom 8. Aug. 1900.)

sefütterung" (Verlag von A. W. Hayn's Erben, Berlin) und auf die "Zucker-

Co., Strassburg i. Els., aufmerksam gemacht.





Pumpen aller Art

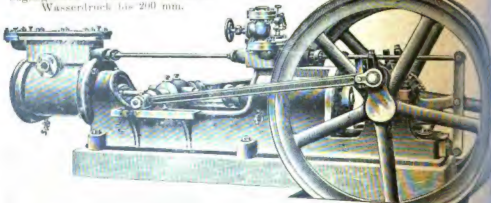
Pumpen aller Art

für Wasser, Brüden, Schlamm, Saft de jede Leistung.

Luftcompressoren.

Dampfmaschinen





# Licht'sche Rübensamen-Culturen

Gesellschaft mit beschränkter Haftung

in Magdeburg

liefern

# Verb. Klein Wanzlebener Verb. Vilmorin blanche

eigener sorgfältigster Elitezüchtung

unter Garantie

und auf Grundlage der revidirten Magdeburger Normen.

Ausgezeichnetes Zuchtmaterial, guter Ackerertrag, hoher Zuckergehalt.

Muttersamenzucht auf Rittergut Saalborn, 300 Meter über der Nordsee belegen.

Speicher, Dampftrocknungs- und Reinigungsanlage mit Bahnhof Saalborn durch Anschlussgleis verbunden.

Chemisches Laboratorium.

# Gustav Schemalleck

Elektrotechnische Cangermunde a. Elbe.

Elektrische Anlagen für die Zuckerindustrie Elektrische Beleuchtung, Kraftübertragung und Kraftverteilung

mit

Gleich-, Wechsel- und Drehstrom.



Elektrische Industriebahnen, Elektrische Centrifugen, Pumpen, Ventilatoren, sowie elektrische Antriebe für jegliche Art Arbeitsmaschinen.

Projekte, Kostenanschläge und Ingenieurbesuch gratis.

# C. Dirlam & Comp.

-- Telephon No. 118 -- Solingen (Rheinpr.) Telegr.: Dirlam Compagnie.

Special-Eisen- und Blechwaaren-Fabrik mit Verzinkerei Verbleierei und Lackir-Anstalt

für die gesammte Zuckerindustrie.



# Kästen und Formen jeder Art für die Würfelzucker-Fabrikation.

Reserve-Theile, wie Kammbleche, Zwischenbleche etc. etc.

Extra starke Fabrikeimer stets am Lager.

Alte Zuckerformen, Kasten, Bleche etc. werden reparirt, neu lackirt oder verzinkt.

Grösste Lebensdauer

Höchster Nutzeffekt

Geringster Kraftbedarf unter weitgehender Garantie.

# Maschinenfabrik Gans & Co.

G. m. b. H.

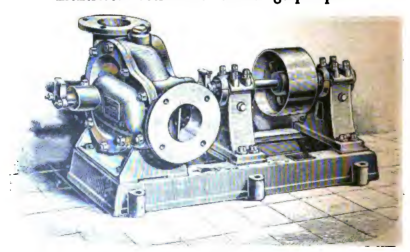
Berlin-Reinickendorf, Hauptstrasse 24—28.

# Centrifugalpumpen

für

reine, unreine, dicke, schlammige, saure, salzige Plüssigkeiten
bis 8 m Saughöhe bis 60 m Förderhöhe.

Niederdruck-, Hochdruck-, Verbund-Centrifugalpumpen
Langsamlaufende Centrifugalpumpen
Elektrisch betriebene Centrifugalpumpen



Sämtliche Pumpenkörper sind mit auswechselbaren Dichtungsringen ausgestattet und eine Abnützung derselben dadurch ausgeschlossen.

# Deutsche Feld- und Industriebahnwerke

G. m. b. H.

Danzig,

Stettin,

Königsberg i. Pr.,

Sandgrube 27

Carlstrasse 6

Vordere Vorstadt 27/28.

Eigene Fabrik

für

# Klein- und Rübenbahnwagen und Weichen

offerieren zu Kauf und Miethe





# Feld- und Kleinbahnmaterialien

als

feste und transportable Gleise, Kasten- und Muldenkipplowries, Weichen und Drehscheiben für Schmal- und Normalspur, Schienen

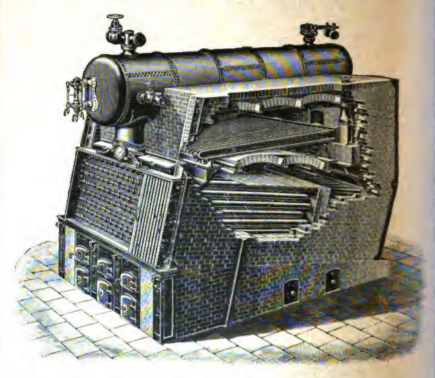
Güterwagen und Locomotiven





für Rübenbahnen.

# Steinmüller-Kessel.



# Steinmüller-Ueberhitzer

D. R. P.

Für Kessel jeden Systemes geeignet,

## L. & C. Steinmüller, Gummersbach, Rheinprovins

Grösste Röhrendampfkesselfabrik Deutschlands. Gegründet 1874.

Referenzen aber 26 jährige Betriebsdauer.

Aulagen bis zu 32500 (quadratmeter Heizfläche für einzelne Firmen ausgeführt.

# Chemische Fabrik Mehle

≡ bei Elze <del>===</del>

# Krause, Günther & Co.

Inhaber: Dr. C. Ruhnke

empfiehlt gut und preiswert Cylinderőle vorzüglicher Qualität, alle Arten Maschinenőle, Dynamoől, sowie

# Diamantol

ein ausgezeichnetes Mittel gegen Warmlaufen von Lagern, alle Arten consistenter Fette.

Kurbelfett, Staufferfett, Vaselinlederfett, Huffet, Wagenfett, Patentachsenfett,

# Treibriemenadhäsionsfett und Zahnradschmiere

beides in Stangen und Hobocks.

Dampfhahnschmiere.
Seilschmiere, Seilfirnis, Lederappretur,
wasserlösliches Bohröl

Schütze vor Rost ein unübertroffenes Rostschutzmittel.

Carbolineum—Marke Mehle-

dem Carbolineum Avenarius in der Wirkung gleichwertig, aber bedeutend billiger, sowie billigere Sorten in braun und grau.

Lacke, speciall Eisenlack, Firnisse und streichfertig geriebene Farben.

Saturirfette und Saturiröle.

# Hermann Haberhauf, Güsten

(Anhalt)

Fernsprecher no. 14. Rohrwaaren-Fabrik, Fernsprecher no. 14.

### Fabrikation von Körben aller Art

in jeder beliebigen Form u. Grösse aus bestem Korbrohr für Industrie, Landwirthschaft und Eisenbahnen.

### Ferner:

Piassavabesen aus la Afrika-Piassava. Reisstrohbesen, Borstenbesen und

Bürstenwaaren aller Art.

### Rohrmöbel \*

extra ff. Ausführung für Garten, Veranda und Salon.

Illustrirte Preislisten bitte zu verlangen.

Garantie: Gute Waare zu mässigen Preisen.





# Hans Reisert, Köln

Zweigniederlassung: Leipzig, Gerberstr. 19/27

# Branchen: Wasserreinigung, Armaturen,

## Maschinenfette. Wassermesser.

**Wass**erreinigungs - Anlagen

mach Patenten Dervaux & Reisert. Bis Ende 1899 1280 Vorreiniger und 2600 Kesselreiniger zur Aufstellung gebracht. Besondere langjührige Spezialität. Eigenes Laboratorium für Wasseruntersuchung, die für Interessenten stets kostenlos erfolgt. Garantie für Erfolg. Lieferungen erfolgen drei Monate zur Probe. Billiger in der Anschaffung und Unterhaltung, wie alle andern Apparate für den Zweck.

### Schmierbare Hähne.

Ueber 1/2 Million im Betrieb. Zuverlässigste Dampfkesselarmaturen.

### Bewegliche Schutzglasvorrichtung.

Von vielen Gewerbeinspektionen als die zuverlässigsten empfohlen.

Ventile. Alle Arten Absperr-, Rückschlag- und Sicherheitsventile. Schwere Modelle, exakte Arbeit.

Selbstthätig wieder ansaugende, sogenannte

### Patronen-Injektoren. D. R. P. No. 84522.

Speisen vollkommen sicher bis 67° C. heisses Wasser. Arbeiten bei Kesselspannungen von 1½-16 Atm. Ueberwinden Saughöhe bis zu 6½ Meter. Die Leistungen können in weiten Grenzen reguliert werden. Haben "ausziehbares Düsensystem", so dass mittelst einer "Reserve-Düsen-Patrone" in weniger als einer Minute ein Injektor beim Versagen wieder betriebsfertig hergerichtet werden kann. Leichte Auswechselbarkeit und Reinigung aller innern Teile. Dreiwöchentliche Probelieferung.

### Ventile mit Wasserabscheidung.

Haben bei Einschaltung in Dampfzuleitungsrohre zu Dampfmaschinen neben grösserer Billigkeit den Vorteil, dass eine Flanschendichtung gespart wird.

### Alle übrigen Dampfkesselarmaturen,

Dampfpfeiten, Wasserabscheider, Condensationswasserableiter etc. in den bewährtesten Konstruktionen. Schmierbüchsen, Systeme Stauffer, Reisert., Perfection., Combination., Locomotive etc. Büchsen. Alles Originalkonstruktion. Billige Preise. Oel- und Cylinderschmierapparate.

### Wassermesser.

Divisions-Wassermesser unter Druck arbeitend. Trommelflüssigkeitsmesser nicht unter Druck arbeitend. Zuverlässigste Konstruktion. Dem Verschleiss viel weniger unterworfen, wie alle andern Wassermesser-Konstruktionen.

### Consistente Maschinenfette.

Rühmlichst bekannte Marke Reisert's Fette.

# F. HEINE

Kloster Hadmersleben, Bezirk Magdeburg

Bahn-, Post- und Telegraphen-Station Hadmersleben.

# Zucker-Rüben-Samen-Culturen

eigener Zucht

nach den anerkannt besten Methoden, auf Grund mehr als 20 jähriger Erfahrung

Sachgemässe handhabung, gewissenhafte Durchführung,

unter Benutzung aller durch Wissenschaft und Erfahrung gewonnenen züchterischen Grundsätze im eigenen, den höchsten Anforderungen entsprechend eingerichteten, 1898 um das Doppelte vergrösserten Laboratorium sichertet

# Heine's verbesserter Klein-Wanzlebener

\_\_\_ und \_\_\_

# Heine's verbesserter Vilmorin

im In- und Auslande solche Erfolge, dass beide unter den zur Zeit besten ihrer Rasse genannt werden können

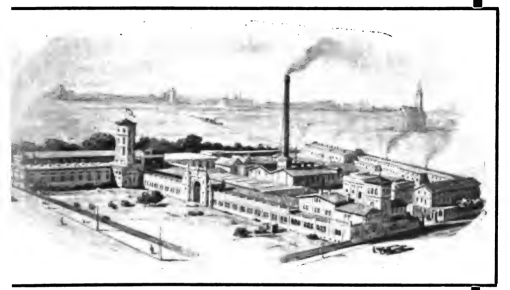
Hauptvertreter:

Ernst Grotkass-Magdeburg.

# Wegelin & Hübner

Maschinenfabrik und Eisengiesserei Akt,-Ges.

### Halle a. S.



liefern seit 31 Jahren als Spezialität:

Dampfmaschinen für Centralbetrieb und elektrische Beleuchtung und zwar:
Einzylinder-, Verbund- und Tandem-Dampfmaschinen, mit einfacher, Riderund Ventilsteuerung eigenen Systems, liegend oder stehend, mit höchst ökonomischem Dampfverbrauch.

Filterpresson eigener Construction von 1000, 800 und 630 mm [...], für Schlamm-, Dünn- und Dicksaft.

Patent-Zellenfilter.

Kesselspeisepumpen liegend oder stehend, für siedend heisses Wasser. Kohlensäurepumpen für Dampf- und Transmissionsbetrieb.

Saft- und Brüdenpumpen mit einfacher Reguliervorrichtung für verschiedene Leistungen,

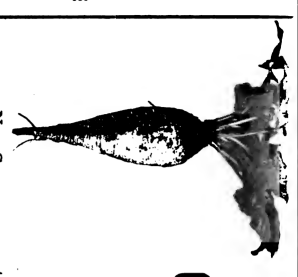
Schlammpumpen, automatisch wirkend, stehend und liegend, für die I., II. und III. Saturation, auch kombiniert für I und II. Saturation.

Trockene Schieberluftpumpen bis zu den grössten Dimensionen.
Gegenstrom-Cataract-Condensatoren bewährtester Construction für Central- und Einzelstationen.

Wasser - Versorgungspumpen, Eis- und Kühl-

maschinen nach dem Compressions-System etc. etc. in vorzüglicher, bester Construction und Ausführung, mit dem höchsten Nutzeffect und den geringsten Betriebsmitteln zu billigsten Preisen.

Preis- und Referenzlisten auf gefl. Anfrage. - :: -



# Zuckerrübensamen!

# C. Behrens & Co., Schlanstedt

(Prov. Sachsen)

•

zitchten seit 1890 mit hervorragendem Erfolge

# Schlanstedter Uriginal-Zuckerrübensamen

directe Klein-Wanzlebener Abstammung.

Schärfste Controle bei Auswahl der Mutterrüben Nur Samen garantiert eigener Ernte. Wenig Aufschuss Grösste Haltbarkeit in Mieten. Denkbar höchster Ertrag in Centnern Zucker pro Morgen.

Alleiniger Vertreter: Waldemar Hecht, Magdeburg.

Vollendete Form.

# Gebr. Commichau, Maschinenfabrik, Magdeburg-Sudenburg



Schubrinnen D. R. P., Elevatoren, Kratzertransporteure, Transportbänder. Schwing-Transportrinnen in neuer Ausführung, durchaus betriebssicher.



**Transport-Schnecken** und **-Spiralen, wie** alle sonstige **Fördervorrichtungen.** 

# Friedrich Bode

Fabrik landwirthschaftlicher Geräthe

Ostingersleben,

Station Wefensleben (Provinz Sachsen).



### Specialität: -

Schweinestall-Einrichtungen mit Trogthür-Vorderwänden

Beste praktischste Vorder-R. P. No. 87922. Allerbequemste Reinigum wand der Jetztzeit. der Ställe.

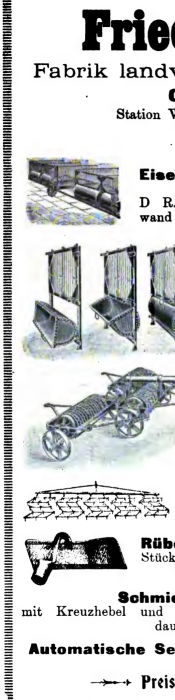


Kipptrog mit Auswaschvorrichtung D R G M No. 1210 Trog u. Deckel zu einem Stück vereinig Grösste Haltbarkeit u Vollkommenheit Leichteste Reinigung und Fütterung (Auf der landwirthschaftlichen Ausstellat Posen 1900 als "neu und beachtenswert anerkannt.)



### Dreitheilige auf Rädern fahrbare Chambridge- und Crossquillwalzen mit Kettenanspannung

D. R. G. M. No. 67545. Einzige. wirklich praktische Fahrvorrichtung. (Auf der landwirthschaftlichen Ausstellung Hamburg 1897 als "neu und beachtenswert! anerkannt.



Schmiedeeis. Zickzackeggen Stahlzinken in eingeschraubten

schiedenen Nummern.



Rübenund Getreidehacken raffinirtem Stahl geschmiedet und Stück glashart, Schnittbreite von 9 - 26 ctm

Schmiedeeis. Jauchepumpen

Kreuzhebel und drehbarem Ausguss Leichtgehendste dauerhafteste Jauchepumpe.

Automatische Selbsttränkanlagen bewährten Systems

Preislisten gratis und franco.

# Magdeburger Cartonnagen- und Papierwaarenfabrik

# Gebr. Walter, Magdeburg-N.

— Fernsprecher 394 ———
fertigen als Specialität:

runde und viereckige Zuckermusterschachteln, Musterheutel, Lohndüten

·ucksachen aller

# Albert Rathke's Papierhandlung

Magdeburg

Specialgeschäft für Contorbedarf

liefert billigst in bester Ausführung:

# Zuckersteuerformulare « Contobücher

# **Wiegekarten**

Vorschriften für Unfall-Versicherung etc.

Lohnbücher Schnitzelbücher Rübenbücher Lagerbücher Wiegebücher etc.

Contormöbel, Schreibmaschinen.

# Märky, Bromovský & Schulz

in

# --- PRAG ---

Maschinenfabriken, Kesselschmieden, Eisenund Metallgiessereien

in

Königgrätz (Böhmen) und Adamsthal (Mähren)

Kupfer- u. Metallwaarenfabriken in Adamsthal

empfehlen sich zu

Neueinrichtungen, Umbauten und Lieferung einzelner Maschinen und Werksvorrichtungen

# Rohzuckerfabriken u. Zuckerraffinerien

nach den neuesten Systemen.

Zahlreiche Anlagen durchgeführt

in

Deutschland, Oesterreich-Ungarn, Russland, Frankreich.

Dänemark, Schweden und Italien.

Beste Referenzen stehen zu Gebote.

# Dr. G. Wehrspann, Magdeburg

chem.-techn. Geschäft Vertreter der Firma Fr. Strube, Schlanstedt

# Zuckerrübensamen



liefert ausserdem

# sämtliche Bedarfsartikel für Zuckerfabriken.

	Specialitätı	
--	--------------	--

Quecksilber-Federthermometer, Manometer, Vacuummeter, Pyrometer, Laboratorien-Utensilien, Normal-Messgefässe in allen Grössen, Normallösungen und Chemikalien,

Einrichtung von chemischen Laboratorien,

—— sachgemäss und preiswert. ——

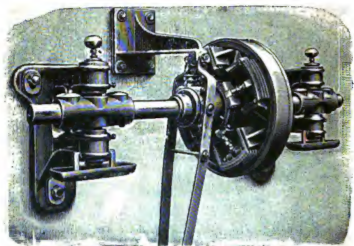
and the second of the second o

# G. Polyslus, Dessau,

Eisengiesserei und Maschinenfabrik,

liefert als Specialität:

# Transmissions-Anlagen.

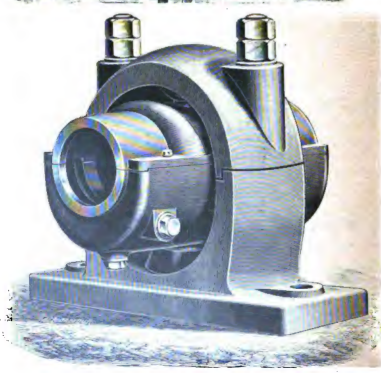


# Reibungs-Kupplung:

(Deutsches Reichsell No. 43 806

aum stossfreien Ein-Ausrücken von rat. Wellensträngen und zelnen Maschinen of Stillstand der Bettien kraft.

# Nichttropfende Oelkammerls



Man verlange Preisliste No. 114.

D. R. 6 No. 874

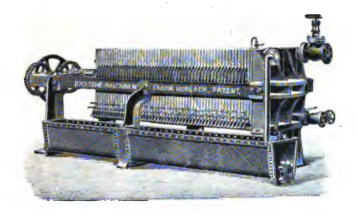
### Vorzüge

Laufen viele V
ohne Oeler
Sicherste
Schmierenn
Unerreichte
Dauerhafti.
Keine Repar
Vollkommerst
Ausnutzun
Sehmiersto
Grösste Saut
Keine Watt
Gross
Oelerspare
Kein Warm

Die Schwierricht sowohl geret ungetheilt ges

Unfallverle 185

# Beeg's Patent Filterpressen



in praktischen Formaten und Filterflächen bis 120 qm pro Presse

liefert die

# Badische Maschinenfabrik

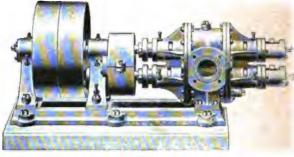
Durlach (Baden.)

# Spezialfabrik für Pumpen

# W. Lederle, Freiburg (Baden).











Kreiskolbenpumpe von 100 bis 6000 Liter Leistung per Minute, für 'direkten Riemenantrieb zum Fördern von heisser, kalter, dünner dicker Flüssigkeit.



Kreiskolbenpu**mpe für** direkten elektrisch**en Antrieb.** 

Kreiskolbenpumpen, Centrifugalpumpen, stehende, liegende, doppelt- und vierfachwirkende Plungerkolbenpumpen, Innenplungerpumpen, Dampfkesselspeisepumpen, Pumpwerke für Wasserversorgungen für direkten Riemen- u. elektrischen Antrieb.

### Prima Referenzen.

In Zuckerfabriken bestens bewährt.



Doppeltwirkende Innenplungerkolbenpumpe

Ueber 16 000 Pumpen für alle Zwecke der Industrie geliefert. Illustrirte Cataloge gratis und 📨

# Wrede's

# Elite-Zuckerrübensamen

der

Rübensamen-Culturen

von

# Ernst Wrede, Wartin

(Pommern)

empfielilt

# **W. Bauermeister**

Magdeburg-Werder.



# Rostschutz-Anstrich (eisengrau - rothbraun) Maschinen und Eisenconstructionen. Gustav Kleemann, Hamburg i





Yar











# Zu beziehen durch alle Buchhandlungen!

# "Aus der Praxis der freiwilligen Feuerwehr"

von

Brandmeister Bruno Jacoby.

224 Seiten Inhalt, elegant brochirt, Preis 2 Mark. Prospekt auf Wunsch post-und kostenlos.

Albert Rathke's Yerlagsbuchhandlung in Magdeburg.

# Zur Massenverteilung

an das Arbeiter-Personal besonders geeignet:

# Fünfzehn Jahre Sozialdemokrat

Wahrheitsgetreue Schilderungen des inneren Wesens der Sozialdemokratie

von

Carl Gotthardt, Fabrikarbeiter.

Preis 20 Pfennig. «

Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

# Unterrichtsbriefe

zur Erlernung der

# Uereinfachten deutscher Stenographie

(Einigungssystem Stolze-Schrey)
durch Selbstunterricht.

Herausgegeben von

L. Puff, Halle a. S.

E. Stark, Magdeburg

+ Preis i Mk. 50 Pfg. -

Albert Rathke's Verlagsbuchhandlung in Magdeburg.

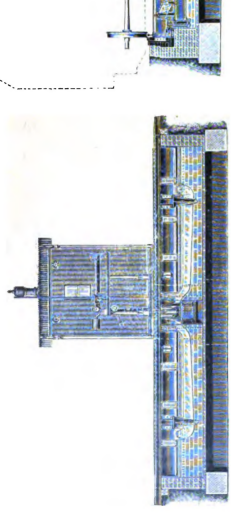
Preis 1 Mark. Willibald von Stuemer, Plaudereien Preis 1 Mari.

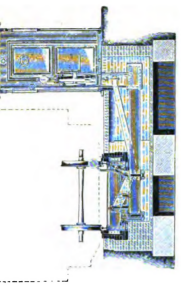
Band I:

### -> Funken. -

Die kleinen Skizzen, mit denen sich der z. Z. bei der Schutztruppe in Deuts-Ost-Afrika weilende Leutnant der Fussartillerie W. v. Stuemer, als ein bisher nunbekannter, aber talentvoller Schriftsteller einführt, versprechen viel. In augiebt sich viel gesunde Lebensbeobachtung und frische Erzählungskunst dem Lepreis, Alles nicht ohne kurze und treffende Reflexionen, so dass man die Arberteuriger Naturen, und obgleich hier und da ein Anlauf zur realistischen Schildert versucht wird, so ist doch Alles von hoher Reinheit. Das kleine hübsch ansstattete Bändehen eignet sich besonders zum Geschenk bei fidelen Gelegenheit-

Albert Rathke's Yerlagsbuchhandlung in Magdeburg.





# Eisenbahn-Waggon-Waagen

mit und ohne Gleisunterbrechung für Normalspur- und Schmalspurbahn mit Innen- oder Aussenangriff neuester und verbesserter Konstruktion 1901. Besonders beachtenswert: Schnell-Entlastung mit unserer gesetzlich geschützten selbstthätigen Sicherheits-Frictions-Schrauben-Doppelbremse. Referenzen: Königl. Preuss. Eisenbahnbehörden, Zuckerfabriken, Industrielle und landwirthschafliche Etablissements. = Diese kann auch leicht bei jeder alten Waage und ohne grosse Kosten angebracht werden. Prospekte und Kostenanschläge auf Verlangen frei. Tüchtige, fachkundige Monteure, für Reparaturen, Nachaichungen und Umbauten etc. jeder Zeit sofort zur Verfügung

# Waagen-Fabrik

August Böhmer & Co., Maddeburg-Neustadt, Inslebenerstrasse 9.

Lieferanten Königlich Preussischer und Deutscher Eisenbahn-Behörden

# Special-Fabrik für Waagen

ieder Art und ieder Grösse:

## Dezimal-Waagen. Centesimal-Waagen,

für Eisenbahn-Waggon oder Fuhrwerke.

Waagen mit Laufgewicht und Kartendruckvorrichtung.

## Rüben-Waagen

automatischer Kontrollautomatischer Registrir- und Zähl-Vorrichtung. Diese Waagen für Zuckerfabriken unentbehrlich, in über 350 deutschen Zuckerfabriken Betrieb und verwiegen und registriren genau 50 000 Ctr. Rüben. täglich bis

Rollbahn-Waagen, 🕶 Seilbahn-Waagen, Automatische Waagen 🖺

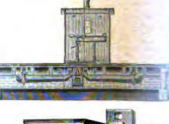
etc. etc.

## Alle Waagen

werden nach den deutschen, äusserst strengen Aichungsvorschriften ausgeführt und genicht.

> Tüchtige, fachkundige - Monteure

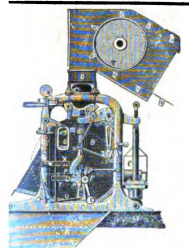
für Reparaturen, Nachaichungen, Neubauten und Umbauten ete. jeder Zeit sofort zur Verfügung.





₽-.9





### Belaien: Moerbeke

Orp - le - Grand Wanze

### Deutschland:

Aderstedt Alsleben Altfelde Anklam I Anklam II (2 St.) Bedburg Biendorf Demmin Dietzdort Dirachau Dormagen Fladori Elaniak Frankenthal Fraustadt Friedland I Friedrichsthal Gr. Gerau Gerlebogk Gernsheim Grauzin Gostyn Greifenberg Gröbers Gröningen Güstrow Harsum Hattersheim Heilbronn Helmsdorf Holland Koberwitz

Klettendorf b. Breslau

Körbisdorf Kosten Lübz Malchin Maltsch (9 St.) Marienwerder

Offstein

Neu-Schönsee

Opalenitza I Opalenitza II Oachatz Osar ndorf Ottleben Querfurt Radegast Rautheim Regensburg Rosenthal Salzdahlum Salzwedel Samter Schwittersdorf Stöbnitz (2 St.) Stuttgart Tessin Trachenberg |

Trachenberg II Tachauchelw tz Gr. Umstadt Vitzenburg

Waghäusei Gr. Wanzieben Wetterau Wismar (9 St.)

Zduny Zörbig Gr. Zünder Züttlingen

### Finnland:

### Holland:

Sas-van-Gent Vierverlaten

### Italien:

Bologna Benigo Cecina Codigoro Fortara Foliano Forli Granactione Unsere patentirte, allein aichfähige

# Automatische Rübenwaage .Chronos"

welche nicht allein die fortlaufenden Ausschüttungen, sondern auch die durch Ungleichmässigkeit der Zuführung entstehenden Abweichungen (Uebergewichte) ganz genau constatirt und re-gistrirt, ist in den folgenden Zuckerfabriken zu deren vollen Zufriedenheit in Betrieb, bezw. von denselben bestellt worden:

> Montesulciano Pontelagoscuro I Pontelagosouro II Ravenna Sambonifacio S. Giorgiodi Nogaro San Vito Sarmato Sininallia Siracusa

### Vicenza **Oesterreich-**

### Ungarn:

Auschitz Alt-Benatek Botfalu Branowitz Unter-Bucio Czaslau Czellechowitz Chropin (2 St.) Chrudim Drahanowitz Fihakostalatz Bestüthof Hatschein (2 St.) Hohenmauth Katharein Königstadti Kourim Kralup Libnowes Lobositz Lundenburg Luzec Napaged Petöhaz Predmerio Prerau Radotin Sarvar (2 St.) Szerence Skrockowitz Tiumacz Tyrnau Wawrowitz Wischau Wikawa Zakolan Gr.-Zinkendorf

Rumänien:

Ripiceni

### Russland:

Berditschau Blagodatensk Bobrowitze Brailow Ruschanka Borodok Butty Hejsin Januszpol Jaropowcy Kalnik Kornin Lebiasche Olchowice Oslpow Rzowka Satanow Spickow Trostianetz Tachupachowka Woltowtzy

### Serbien:

Beigrad

### Spanien:

La Caevra

Ver. Staaten von

### Nordamerika:

Alma, Mich. Ames, Neb. Bay City, Mich. Michigan Sugar Co. Bay City, Mich. Bay City, Sugar Co. West Bay City, Mich. Caro, Mich. Crocket, Cal. Fremont, O. Kalamazoo, Mich. Lyons, N. Y. Oxnard, Cal. (2 St.) Pekin, Jll. (2 St.) Rochester, Mich. Rocky Ford, Celo. Santa Maria, Cal St. Louis Park, Minn. Spreckels, Cal. (4 St.) Sugar City, Colo. Waverly, Wash.

= Vorzügliche Zeugnisse stehen zur Verfügung. ı Interesse prompter Lieferung bitten wir gefl. Aufträge möglichst bald ertheilen zu wollen.

Henneser Maschinensabrik C. Reuther & Reisert m. b. H. Hennef a. d. Sieg (R)

Charge-sch Horizo





inter-cent theory



# Carl Schwanitz Gummiwerk Berlin N.

Million Str. 170.0

Works

Fahrikation
technischer Gummiwaaren
met
Treibriemen.

Probe Milliant and socke the authority Sylogenians

File Barrier Land